

2024 Kabupaten Ciamis









Jumlah Halaman : 314 halaman

Ukuran Buku : 14,8cm x 21cm

Pengarah

H. Tino Armyanto Lukman Slamet, ST., M.Si.

Penanggung Jawab

Asep Syahban Habibie, ST., MM.

Editor

Delis Rosana

Asep Andri Fauzi, S.Si.

Pengolah Data

Silmi Kaffah, S.Si.

lis Nuraeni, S.Si.

Nisa Athira, S.Si.

Layout dan Desain Grafis

R. Bimo Haryo W., S.Ds.

Achmad Taufiq

Diterbitkan Oleh:

Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis, 2024

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku untuk tujuan komersial tanpa ijin tertulis dari Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis.





SAMBUTAN KEPALA DINAS

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Pemerintah Kabupaten Ciamis harus memastikan bahwa data dan informasi dikelola dengan baik. Saat ini pengelolaan data masih harus dilakukan dengan dua pendekatan, yaitu berbasis elektronik dan kertas. Basis elektronik merupakan dasardasar manajemen informasi yang baik sedangkan basis kertas dapat bermanfaat sebagai arsip statis yang mudah dikelola.

Dalam rangka mengimplementasikan Peraturan Presiden Nomor 39 Tahun 2019 tentang Satu Data Indonesia guna mewujudkan ketersediaan data yang akurat, mutakhir, terpadu, dapat dipertanggungjawabkan, serta mudah diakses dan dibagipakaikan antar Instansi Pusat dan Instansi Daerah perlu disusun suatu dokumen yang memuat informasi tentang data atau yang dikenal dengan metadata. Hal tersebut sesuai dengan prinsip-prinsip Satu Data Indonesia, yaitu Data yang dihasilkan harus memenuhi Standar Data dan harus memiliki metadata.

Salah satu upaya yang dilakukan Pemerintah Kabupaten Ciamis yaitu penyusunan metadata statistik sektoral. Pemerintah Kabupaten Ciamis melalui Dinas Komunikasi dan Informatika telah menyusun Buku Metadata Kegiatan Statistik Kabupaten Ciamis Tahun 2024.

Buku Metadata Kegiatan Statistik Kabupaten Ciamis ini ibarat tunas yang baru tumbuh, sehingga diharapkan akan terus berkembang melalui koreksi dari berbagai pihak, saran dan kritik yang konstruktif, akan senantiasa kami terima demi perbaikan dimasa yang akan datang. Semoga buku ini dapat bermanfaat.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Ciamis, Desember 2024
KEPALA DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
KABUPATEN CIAMIS

H. TINO ARMYANTO L. S., ST., M.Si.





Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji Syukur kami panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat kepada kita sekalian. Sebagai langkah konkrit penyelenggaraan statistik sektoral di Kabupaten Ciamis, Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis berusaha membangun tata kelola penyelenggaraan statistik sektoral secara bertahap, salah satu tahap penyelenggaraan kegiatan statsitik sektoral yang dianggap cukup strategis adalah dengan cara membentuk rujukan mengenai pemahaman yang sama terhadap makna, interpretasi dan penanggungjawab (walidata) data-data sektoral di Kabupaten Ciamis.

Sebagai walidata statistik di tingkat daerah, Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis menyediakan informasi metadata yang tersaji dalam publikasi Buku Metadata Kegiatan Statistik Kabupaten Ciamis tahun 2024 dalam bentuk publikasi cetak maupun digital yang tersimpan di web Portal Satu Data Kabupaten Ciamis, adapun untuk mengakses laman web tersebut yaitu data.ciamiskab.go.id.

Buku ini menyajikan berbagai ringkasan metadata kegiatan statistik di Kabupaten Ciamis yang dikumpulkan oleh Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis pada tahun 2024. Buku Metadata Kegiatan Statistik Kabupaten Ciamis tahun 2024 ini berisi nama kegiatan statistik, identifikasi penyelenggara, tujuan pelaksanaan, periode pelaksanaan, rancangan pengumpulan data/metodologi, rancangan pengolahan data, level estimasi, dan analisis.

Ibarat pepatah "tiada gading yang tak retak", kritik dan saran masih kami harapkan. Buku ini terwujud berkat kerjasama yang baik antara tim penyusun, pembina dan unit penyelenggara kegiatan statistik terkait. Untuk itu kami ucapkan terima kasih atas dedikasi dan kerjasamanya.

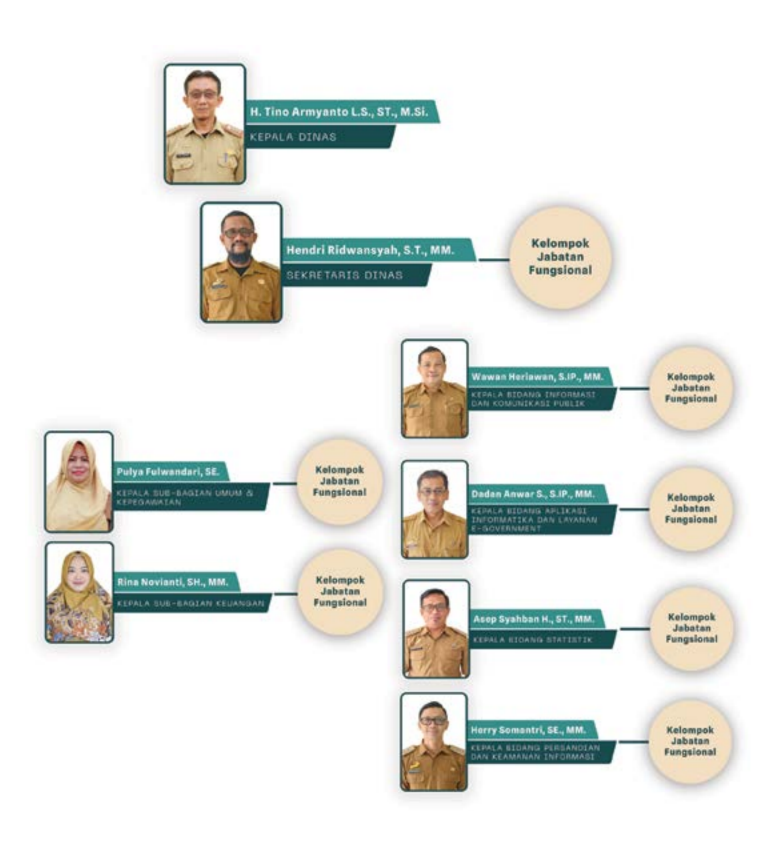
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Ciamis, Desember 2024
KEPALA BIDANG STATISTIK
DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
KABUPATEN CIAMIS

ASEP SYAHBAN HABIBIE, ST., MM.

••••

STRUKTUR ORGANISASI



STRUKTUR **KELEMBAGAAN**

FORUM SATU DATA

SEKRETARIS DAERAH) SEKRETARIS DAERAH) WALIDATA (DISKOMINFO) PRODUSEN DATA DAN WALIDATA PENDUKUNG

(PERANGKAT DAERAH)





DAFTAR ISI

TIM PENYUSUN	I
SAMBUTAN KEPALA DINAS	III
KATA PENGANTAR	V
STRUKTUR ORGANISASI	VI
STRUKTUR KELEMBAGAAN FORUM SATU DATA	VII
DAFTAR ISI	IX
METADATA KEGIATAN	1
1. Survei Kepuasan Masyarakat pada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten C 2024	
2. Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis Tahun 2024	6
3. Survei Kepuasan Masyarakat pada Pelayanan Pengujian Kendaraan Bermoto Perhubungan Kabupaten Ciamis Tahun 2024	or di Dinas 11
4. Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis	Tahun 2024 17
5. Kompilasi Data Statistik Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024	4 23
6. Kompilasi Data Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis Tahun 2024	31
7. Jumlah Pengunjung Perpustakaan pada Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabup Tahun 2024	
8. Kompilasi Data Profil Pendidikan Kabupaten Ciamis Tahun 2024	39
9. Pengumpulan Data Pemotongan Ternak Sapi dan Kerbau di Kabupaten Ciamis Tahu	ın 2024 44
10. Pemutakhiran Pendataan Keluarga di Kabupaten Ciamis Tahun 2024	48
METADATA INDIKATOR	54
DINAS PENDIDIKAN	54
1. Rata-rata Lama Sekolah	54
2. Harapan Lama Sekolah	56
3. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Pendidikan	57
4. Persentase Ketersediaan Lembaga Terhadap Anak Usia PAUD 5-6 Tahun	59
5. Persentase Ketersediaan Ruang Kelas Terhadap Rombel	60
6. Persentase Lembaga PAUD Formal Terakreditasi	61
7. Persentase SMP Terakreditasi A	62
8. Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berizin	63

9. Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berakreditasi 64
10. Angka Partisipasi Kasar (APK) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun)65
11. Angka Partisipasi Murni (APM) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun) 66
12. Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/Paket A 67
13. Angka Partisipasi Murni (APM) SD/MI/Paket A 68
14. Angka Melanjutkan (AM) Dari SD/MI Paket A ke SMP/Mts Paket B 69
15. Angka Melanjutkan (AM) Dari SD/MI Paket A ke SMP/Mts Paket B 70
16. Angka Putus Sekolah (APS) SMP7
17. Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/Mts Paket B 72
18. Angka Partisipasi Murni (APM) SMP/Mts/Paket B 73
19. Angka Melanjutkan (AM) dari SMP/Mts/Paket B ke SMA/SMK/MA/Paket C 74
20. Angka Melek Aksara Penduduk Usia 15 Tahun Keatas (Persentase) 76
21. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikar PNF 77
22. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikar TK 79
23. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikar SD
24. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikar SMP83
25. Persentase Nilai Rata-Rata Pengetahuan dan Keterampilan Komite Sekolah SD/SMP 85
26. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Operator Sekolah86
27. Persentase Pengetahuan dan Keterampilan Guru Inklusif 87
28. Persentase Penyaluran Dana Sertifikasi88
29. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan ASN Disdik89
30. Persentase Rata-rata Guru Yang Mengajukan PAK90
DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA 9
1. Indeks Kepuasan Masyarakat Diskominfo9
2. Nilai Indeks Aspek Layanan Publik Berbasis Elektronik 93
3. Nilai Indeks Aspek Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik 94
4. Indeks Aspek Perencanaan Strategis SPBE95
5. Indeks Aspek Kebijakan Tata Kelola SPBE96
6. Indeks Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi 97
7. Indeks Penerapan Manajemen SPBE98
8. Indeks Aspek Audit TIK99
9. Cakupan Pengembangan dan Pemberdayaan Kelompok Informasi Masyarakat di Tingka

Kecamatan	100
10. Cakupan Layanan Telekomunikasi	101
11. Persentase Penduduk yang Menggunakan HP/Telepon	102
12. Persentase Rumah Tangga dengan Akses Internet	103
13. Indeks Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik	104
14. Persentase Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi Daerah	
15. Indeks Keamanan Informasi	107
16. Persentase Pemohon Informasi Publik yang Ditindaklanjuti	108
17. Persentase Sub Domain Pemerintah Daerah yang Didaftarkan	109
18. Persentase Data Statistik yang Terintegrasi	110
19. Jumlah Data Statistik Sektoral yang Dikumpulkan	111
20. Jumlah Metadata Statistik Sektoral yang Dikumpulkan	112
21. Jumlah Konten dan Media Komunikasi Publik yang Dikelola	113
22. Jumlah Penyelenggaraan Forum Data yang Dilaksanakan	114
23. Jumlah Infrastruktur Statistik Sektoral yang Dikembangkan	115
24. Jumlah Dataset Statistik Dasar	116
25. Jumlah Dataset Non Statistik	117
26. Jumlah Kegiatan Statistik	118
27. Jumlah Metadata Kegiatan Statistik yang Diusulkan	119
28. Jumlah Rekomendasi Kegiatan Statistik	120
29. Jumlah Lokakarya Statistik	121
30. Jumlah Sosialisasi Statistik	122
31. Jumlah Bimbingan Teknis Statistik	123
32. Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat	124
33. Jumlah Stasiun Radio	125
34. Jumlah Website Milik Pemerintah Daerah	126
35. Jumlah Perangkat Daerah yang Memiliki Website	127
36. Jumlah Stasiun Relay TV	128
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK	129
1. Persentase Potensi Konflik yang Tidak Menjadi Konflik	129
2. Persentase Pemanfaatan Hak Pilih	130
3. Persentase Pembinaan Ormas, LSM, dan Parpol	131
BADAN PENDAPATAN DAERAH	133
1. Indeks Kepuasan Masyarakat	133

2. Jumlah Realisasi Pendapatan Asli Daerah	135
3. Jumlah Wajib Pajak Daerah	136
4. Persentase Peningkatan Pendapatan Asli Daerah	137
5. Hasil Evaluasi AKIP Bapenda	138
6. Nilai Pelaporan Keuangan Bapenda	139
BADAN KEPEGAWAIAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA	140
1. Jumlah Alumni Pelatihan Dasar CPNS (Latsar CPNS)	140
2. Jumlah Alumni Pelatihan Fungsional PNS	142
3. Jumlah Golongan Pegawai Negeri Sipil (PNS)	144
4. Jumlah Jabatan Pegawai Negeri Sipil (PNS)	146
DINAS SOSIAL	148
1. Jumlah Penyandang Disabilitas Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilit Dasar di Luar Panti	
2. Jumlah Anak Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di I	
3. Jumlah Lanjut Usia Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Das Panti	
4. Jumlah Gelandangan dan Pengemis yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosia Luar Panti	
5. Jumlah Korban Bencana Alam dan Sosial Kabupaten/Kota yang Mendapatkan Perlinda Jaminan Sosial pada saat Tanggap dan Pasca Bencana	ungan dan 152
DINAS KEBUDAYAAN KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA	153
1. Indeks Kepuasan Masyarakat Disbudpora	153
DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN	155
1. Indeks Kepuasan Masyarakat DPKP	155
2. Indeks Ketahanan Pangan	157
3. Jumlah Desa Rentan Rawan Pangan	158
4. Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Konsumsi	159
5. Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Ketersediaan	160
6. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan	161
7. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Hortikultura	162
8. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Perkebunan	163
9. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan	164
10. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura	165
11. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan	166
12. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan	167

13. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura	168
14. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan	169
15. Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan	170
16. Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura	171
17. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Pangan	172
18. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Hortikultura	173
19. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Perkebunan	174
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU	175
1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMPTSP	175
2. Jumlah Investor Berskala Nasional (PMDN/PMA)	177
3. Jumlah Investor Berskala Nasional (PMDN/PMA)	178
4. Jumlah Tenaga Kerja Bekerja pada Perusahaan	179
5. Jumlah Seluruh PMA/PMDN	180
6. Kenaikan / Penurunan Nilai Realisasi PMDN	181
7. Realisasi PMDN Tahun Evaluasi	182
8. Realisasi PMDN Sebelum Evaluasi	183
9. Persentase Kenaikan/ Penurunan Nilai Realisasi PMDN	184
10. Realisasi Nilai Investasi	185
11. Jumlah NIB yang Diterbitkan	186
12. Jumlah Kegiatan Pameran Penanaman Modal	187
13. Jumlah Kegiatan Pameran Investasi yang Diikuti di Tingkat Kabupaten	188
14. Jumlah Konsultasi Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal	189
15. Jumlah Penerbitan Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal	190
16. Jumlah Pembinaan Penanaman Modal PMA dan PMDN	191
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH	192
1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) BPBD	192
2. Nilai Indeks Resiko Bencana	194
3. Nilai Indeks Ketahanan Daerah	195
4. Nilai Indeks Ketahanan Daerah	196
DINAS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN DESA	197
1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMD	197
2. Persentase Peningkatan Desa Mandiri	199
3. Jumlah Aparatur Desa yang Dibina	200
4. Jumlah Bumdes yang Terbentuk	201

5. Jumlah Bumdesma LKD	202
6. Jumlah Desa Sadar Hukum	- 203
7. Persentase LPM Aktif	- 204
8. Persentase LPM Berprestasi	- 205
9. Persentase PKK Aktif	- 206
10. Persentase Posyandu Aktif	207
11. Jumlah RT	- 208
12. Jumlah RW	- 209
13. Jumlah Desa Swadaya	210
DINAS KOPERASI, USAHA KECIL MENENGAH DAN PERDAGANGAN	211
1. Persentase Kontribusi Sektor Industri Pengolahan terhadap PDRB Kabupaten Ciamis	211
2. Persentase Kontribusi Sektor Perdagangan Besar dan Eceran terhadap PDRB Kabupaten C	iamis 212
3. Koefisien Veariasi Harga Antar Waktu	213
4. Persentase Koperasi Aktif	214
5. Persentase UMKM yang Produktif	215
6. Persentase Pertumbuhan Usaha Mikro	216
7. Jumlah Koperasi Aktif	217
8. Jumlah Koperasi Tidak Aktif	218
9. Persentase Koperasi Aktif	219
10. Jumlah Usaha Skala Mikro	220
11. Jumlah Usaha Skala Kecil	221
12. Jumlah Usaha Skala Menengah	222
13. Jumlah UMKM	- 223
14. Jumlah UMKM yang Produktif	224
15. Persentase Pertumbuhan UMKM	- 225
16. Jumlah Kelompok Pedagang / Usaha Informal	- 226
17. Jumlah Perdagangan Besar	227
18. Jumlah Perdagangan Kecil	- 228
19. Jumlah Perdagangan Menengah	- 229
20. Jumlah Perdagangan Mikro	- 230
21. Jumlah Pasar Pemda	231
22. Jumlah Kios Pasar Pemda	- 232
23. Jumlah Los Pasar Pemda	- 233
24. Jumlah Pedagang (Pasar Pemda)	- 234

25. Jumlah Mini Market 235
26. Jumlah Supermarket 236
27. Jumlah Industri Besar 237
28. Jumlah Industri Menengah 238
29. Jumlah Industri Kecil Formal 239
30. Jumlah Industri Kecil Informal 240
DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK, KELUARGA BERENCANA, PEMBERAYAAN PEREMPUAN DAN PERLINDUNGAN ANAK 241
1. Persentase Partisipasi Perempuan di Lembaga Pemerintah 241
2. Proporsi Kursi yang Diduduki Perempuan di DPR242
3. Rasio KDRT 243
4. Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Penanganan Pengaduan oleh Petugas Terlatih di dalam Unit Pelayanan Terpadu 244
5. Cakupan Penegakan Hukum dari Tingkat Penyidikan sampai dengan Putusan Pengadilan atas Kasus-kasus Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak 245
6. Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Layanan Bantuan Hukum
7. Cakupan Layanan Rehabilitasi Sosial yang Diberikan oleh Petugas Rehabilitasi Sosial Terlatih Bagi Perempuan Dan Anak Korban Kekerasan di Dalam Unit Pelayanan Terpadu247
8. Jumlah Lembaga Pemerintah Tingkat Daerah Kabupaten/Kota yang Telah Dilatih PUG 248
9. Jumlah Media Massa (Cetak, Elektronik) yang Bekerja Sama dengan Pemkab/Kota (Dinas PPPA) untuk Melakukan KIE Pencegahan Kekerasan terhadap Anak 249
10. Indeks Pembangunan Gender (IPG) 250
11. Indeks Pemberdayaan Gender (IDG) 251
12. Jumlah Desa Layak Anak 252
13. Laju Pertumbuhan Penduduk (LPP) 253
14. Total Fertility Rate (TFR) 254
15. Cakupan PUS yang Ingin Ber-KB Tidak Terpenuhi (Unmet Need) 255
16. Persentase Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) 256
17. Cakupan BKB/BKR/BKL Terbina 257
18. Jumlah Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera (UPPKS)/(UPPKA) 258
SEKRETARIAT DAERAH 259
1. Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah 259
2. Status Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah 261
3. Persentase Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti 263
4. Persentase Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan Ditetapkan dan Ditindaklanjuti 264

5. Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah	- 266
6. Indeks Kualitas Pelayanan Publik	- 268
7. Nilai Komponen Pelaporan Kinerja SAKIP	- 269
8. Hasil Evaluasi AKIP Sekretariat Daerah	271
9. Nilai Pelaporan Keuangan Setda	273
DINAS PETERNAKAN DAN PERIKANAN	275
1. Indeks Kepuasan Masyarakat Disnakan	275
2. Jumlah Produksi Daging Ternak Ruminansia (Besar)	277
3. Jumlah Produksi Daging Unggas	- 278
4. Jumlah Produksi Telur	279
5. Jumlah Produksi Perikanan Tangkap	- 280
5. Jumlah Produksi Perikanan Budidaya	281
DINAS PARIWISATA	282
1. Indeks Kepuasan Masyarakat Dispar	- 282
2. Persentase PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata	- 284
3. Jumlah Capaian PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata	- 285
4. Persentase Kunjungan Wisatawan	- 286
5. Jumlah Kunjungan Wisatawan ke Kabupaten Ciamis	- 287
6. Jumlah Event Kepariwisataan	- 288
7. Jumlah Obyek Wisata	- 289
8. Tingkat Hunian Kamar (Occupancy Hotel)	- 290
9. Jumlah Komunitas Ekonomi Kreatif	291
10. Jumlah Desa Wisata	- 292



METADATA KEGIATAN





Survei Kepuasan Masyarakat pada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Survei Kepuasan Masyarakat Pada Badan Kesatuan Bangsa

Dan Politik Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Survei

Instansi : Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

Waktu : 22 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.005

Judul Kegiatan:

Survei Kepuasan Masyarakat Pada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten

Ciamis

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Survei

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

- 1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:
- Jl. Tentara Pelajar No. 09 Kel. Ciamis, Ciamis
- 1.3 Telepon:

(0265) 771101

1.4 Faksmile:

-

1.5 Email:

kesbangpolciamis@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Sujono, S.Sn., MM.

Jabatan:

Sekretaris Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

Alamat:

Jl. Tentara Pelajar No. 9 Ciamis

Telepon:

(0265) 771101

Faksmile:

-

Email:

kesbangpolciamis@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Sejauh mana pelayanan Dinas Pendidikan dalam melayani masyarakat sehingga perlu adanya survei kepuasan Masyarakat.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Untuk mengetahui tingkat kepuasan masyarakat pada Dinas Pendidikan.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Januari 2024	30 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	19 September 2024	15 Oktober 2024
C. Pengolahan	01 Oktober 2024	31 Oktober 2024
D. Analisis	01 November 2024	30 November 2024
E. Penyajian	01 Januari 2025	31 Januari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Persyaratan (U1)	Persyaratan sesuai dengan jenis pelayanan yang diberikan	Satu tahun berjalan
Prosedur (U2)	Sistem, mekanisme dan prosedurnya mudah dan tidak berbelit-belit	Satu tahun berjalan

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Waktu pelayanan (U3)	Cepat dalam memberikan pelayanan	Satu tahun berjalan
Tarif (U4)	Pelayanan diberikan secara gratis/sangat murah sesuai dengan peraturan perundang-undangan	Satu tahun berjalan
Produk pelayanan (U5)	Produk spesifikasi jenis pelayanan sangat sesuai dengan jenis pelayanan yang diberikan	Satu tahun berjalan
Kompetensi pelayanan (U6)	Petugas pelayanan sangat kompeten dalam memberikan pelayanan	Satu tahun berjalan
Perilaku petugas (U7)	Petugas pelayanan sangat sopan dan ramah dalam memberikan pelayanan	Satu tahun berjalan
Pungutan tidak resmi (U8)	Tidak ada pungutan tidak resmi dalam pengurusan suatu jenis pelayanan	Satu tahun berjalan
Penanganan pengaduan (U9)	Penanganan pengaduan dikelola dengan baik	Satu tahun berjalan
Sarana dan Prasarana (U10)	Kondisi sarana prasarana pelayanan sangat baik mendukung penyelenggaraan pelayanan publik	Satu tahun berjalan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Tahunan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

Mengisi Kuisioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

Cawi

V. DESAIN SAMPEL

5.1 Jenis Rancangan Sampel:

Single Stage

5.2 Metode Pemilihan Sampel Tahap Akhir:

Sampel Nonprobabilitas

5.3 Metode Yang Digunakan:

Purposive Sampling

5.4 Unit Sampel:

Pengguna layanan

5.5 Unit Observasi:

Pengguna layanan

5.6 Jumlah Responden:

50

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:`

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Tidak
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

· Lainnya: Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

VIII. DISEMINASI HASIL

8.1 Tahapan Pengolahan Data:

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Ya

2. Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Pendidikan Kabupaten

Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Survei

Instansi : Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.006

Judul Kegiatan:

Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Survei

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. R.A.A. Kusumasubrata No. 3 Kertasari - Ciamis

1.3 Telepon:

(0265) 773309

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

disdikciamis03@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Uned Setiawan, S.Pd., M.Si.

Jabatan:

Sekretaris Dinas

Δ	la	m	а	t	•
_	ıa		а		_

Jl. R.A.A. Kusumasubrata No. 3 Kertasari - Ciamis

Telepon:

081323031440

Faksmile:

_

Email:

disdikciamis03@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Sejauh mana pelayanan Dinas Pendidikan dalam melayani masyarakat sehingga perlu adanya survei kepuasan Masyarakat.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Untuk mengetahui tingkat kepuasan masyarakat pada Dinas Pendidikan.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Januari 2024	30 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	19 September 2024	15 Oktober 2024
C. Pengolahan	01 Oktober 2024	31 Oktober 2024
D. Analisis	01 November 2024	30 November 2024
E. Penyajian	01 Januari 2025	31 Januari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kesesuaian persyaratan pelayanan	Persyaratan teknis dan administratif yang diperlukan untuk mendapatkan pelayanan sesuai dengan jenis pelayanannya	pelayanan
Kemudahan prosedur pelayanan	Kemudahan tahapan pelayanan yang diberikan dilihatdarisisikesederhanaan alur pelayanan	Pada saat mendapatkan pelayanan
Kemampuan petugas dalam memberikan pelayanan	Tingkat keahlian dan ketrampilan yang dimiliki petugas dalam memberikan/ menyelesaikan pelayanan kepada pemohon	Pada saat mendapatkan pelayanan

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kecepatan pelayanan	Target waktu pelayanan dapat diselesaikan dalam waktu yang telah ditentukan	
Kewajaran biaya pelayanan	Keterjangkauan masyarakat terhadap besarnya biaya yang ditetapkan	•
Perilaku petugas	Sikap dan perilaku petugas dalam memberikan pelayanan kepada pasien secara sopan dan ramah serta saling menghargai dan menghormati	·
Kesesuaian biaya	Kesesuaian antara biaya yang dibayarkan dengan biaya yang telah ditetapkan	•

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Tahunan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

· Mengisi Kuisioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

Papi

V. DESAIN SAMPEL

5.1 Jenis Rancangan Sampel:

Single Stage

5.2 Metode Pemilihan Sampel Tahap Akhir:

Sampel Nonprobabilitas

5.3 Metode Yang Digunakan:

Purposive Sampling

5.4 Unit Sampel:

Masyarakat

5.5 Unit Observasi:

Masyarakat yang mendapat pelayanan

5.6 Jumlah Responden:

30

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 2 Orang
Pengumpul data/enumerator	: 3 Orang

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Tidak
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Tidak

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

Kabupaten atau Kota

VIII. DISEMINASI HASIL

8.1 Tahapan Pengolahan Data:

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Tidak
Data Mikro	: Tidak

3. Survei Kepuasan Masyarakat pada Pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor di Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Survei Kepuasan Masyarakat pada Pelayanan Pengujian

Kendaraan Bermotor di Dinas Perhubungan Kabupaten

Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Survei

Instansi : Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.003

Judul Kegiatan:

Survei Kepuasan Masyarakat pada Pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor di Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Survei

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Perhubungan Kabupaten Ciamis

- 1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:
- Jl. RD. Oto Iskandardinata No.2, Benteng, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis
- 1.3 Telepon:

(0265) 7578862

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

dishubciamis2017@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Risa Sugara

Jabatan:

Sekretaris Dinas

Alamat:

Dinas Perhubungan

Telepon:

085223709401

Faksmile:

_

Email:

rissasugara12@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Untuk mengukur kinerja Dinas Perhubungan dari perspektif kepuasan Masyarakat.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Tujuan dilaksanakannya survey kepuasan masyarakat, yaitu:

- A. Mendorong partisipasi masyarakat sebagai pengguna layanan dalam menilai kinerja penyelenggara pelayanan.
- B. Terukurnya kepuasan masyarakat terhadap pelayanan publik.
- C. Mendorong penyelenggara pelayanan untuk meningkatkan kualitas pelayanan.
- D. Mendorong penyelenggara pelayanan menjadi lebih inovatif dalam menyelenggarakan pelayanan publik.
- E. Sebagai pedoman penyusunan rencana dan strategi perbaikan kinerja secara menyeluruh pada periode berikutnya.
- F. Mengukur indeks kepuasan masyarakat (Customer Satisfication Index CSI).

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	07 Juni 2024	10 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	02 September 2024	15 September 2024
C. Pengolahan	19 September 2024	27 September 2024
D. Analisis	16 Oktober 2024	31 Oktober 2024
E. Penyajian	15 November 2024	24 Desember 2024

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kualitas Sarana dan Prasarana	Sarana adalah segala sesuatu yang dapat dipakai sebagai alat dalam penyelenggaraan pelayanan publik. Prasarana adalah segala sesuatu yang merupakan penunjang utama terselenggaranya suatu proses pelayanan publik. Isitilah sarana digunakan untuk benda yang bergerak (komputer, mesin dll) sedangkan istilah prasarana digunakan untuk benda yang tidak bergerak (gedung).	Pada saat pelayanan
Pengelolaan Fasilitas Penanganan Pengaduan	Tata cara pelaksanaan pelayanan pengaduan, saran dan masukan sesuai dengan standar yang berlaku	Pada saat pelayanan
Pungutan Tidak Resmi	Pungutan tidak resmi adalah biaya/tarif tidak resmi yang dikenakan kepada penerima layanan dalam mengurus dan/ atau memperoleh pelayanan dari penyelenggara. Istilah lain dari pungutan tidak resmi adalah pungutan liar (pungli).	Pada saat pelayanan
Perilaku Petugas Pelayanan	Perilaku Petugas Pelayanan	Pada saat pelayanan
Kompetensi petugas pelayanan	Kemampuan yang harus dimiliki oleh pelaksana meliputi pengetahuan, keahlian, keterampilan, dan pengalaman.	Pada saat pelayanan
Ketepatan Mutu Produk Pelayanan	Hasil pelayanan yang telah diberikan dan diterima sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan. Produk layanan ini adalah hasil dari setiap jenis spesifikasi jenis layanan.	Pada saat pelayanan
Kewajaran Biaya Pelayanan	Kewajaran dari ongkos yang dikenakan penerima layanan dalam mengurus dan/atau memperoleh pelayanan dari penyelenggara yang besarnya ditetapkan berdasarkan kesepakatan antara penyelenggara dan masyarakat	Pada saat pelayanan

Nama Variabel		Definisi	Referensi Waktu
Kecepatan Waktu Pelayanan		Jangkawaktuyang diperlukan untuk menyelesaikan seluruh proses pelayanan dari setiap jenis pelayanan.	Pada saat pelayanan
Kemudahan Pro Pelayanan	sedur	Tata cara pengelolaan yang dibakukan bagi pemberi dan penerima pelayanan, termasuk pengaduan.	Pada saat pelayanan
Kesesuaian Persya Pelayanan	aratan	Syarat yang harus dipenuhi dalam Pengurusan Suatu jenis Pelayanan, baik Persyaratan Teknis maupun Administratif	Pada saat pelayanan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Tahunan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

Mengisi Kuisioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

Papi

V. DESAIN SAMPEL

5.1 Jenis Rancangan Sampel:

Single Stage

5.2 Metode Pemilihan Sampel Tahap Akhir:

Sampel Nonprobabilitas

5.3 Metode Yang Digunakan:

Purposive Sampling

5.4 Unit Sampel:

Masyarakat pengguna layanan Dishub

5.5 Unit Observasi:

Individu yang menggunakan layanan pengujian kendaraan bermotor

5.6 Jumlah Responden:

80

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara dan Mitra atau Tenaga Kontrak

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 1 Orang	
Pengumpul data/enumerator	: 3 Orang	

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Tidak

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Tidak
Penyandian (Coding)	: Ya
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

• Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

Lainnya: Dishub

VIII. DISEMINASI HASIL

8.1 Tahapan Pengolahan Data:

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

4. Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Komunikasi dan

Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Survei

Instansi : Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.001

Judul Kegiatan:

Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Survei

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. Jend. Sudirman No.220, Sindangrasa, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat 46215

1.3 Telepon:

(0265) 773000

1.4 Faksmile:

-

1.5 Email:

statistik.diskominfo32@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Hendri Ridwansyah

Jabatan:

Sekretaris Dinas

Alamat:

Jl. Jend. Sudirman No.220, Sindangrasa, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat 46215

Telepon:

(0265) 773000

Faksmile:

-

Email:

diskominfo@ciamiskab.go.id

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Pelayanan publik yang diberikan perlu mendapatkan feedback dari penerima layanan karena ekspektasi dari penerima layanan berbeda-beda dan akan cenderung terus meningkat. Pemerintah pusat telah mengamanatkan pada instansi daerah untuk melakukan survei kepuasan masyarakat.

3.2 Tujuan Kegiatan:

- 1. Mendorong partisipasi masyarakat sebagai pengguna layanan dalam menilai kinerja penyelenggara pelayanan.
- 2. Terukurnya kepuasan masyarakat terhadap pelayanan publik.
- 3. Mendorong penyelenggara pelayanan untuk meningkatkan kualitas pelayanan.
- 4. Mendorong penyelenggara pelayanan menjadi lebih inovatif dalam menyelenggarakan pelayanan publik.
- 5. Sebagai pedoman penyusunan rencana dan strategi perbaikan kinerja secara menyeluruh pada periode berikutnya.
- 6. Mengukur indeks kepuasan masyarakat (customer satisfication index CSI).

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	20 Juni 2024	30 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	01 Juli 2024	30 November 2024
C. Pengolahan	01 Desember 2024	18 Desember 2024

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
D. Analisis	19 Desember 2024	26 Desember 2024
E. Penyajian	27 Desember 2024	01 Januari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kualitas Sarana dan Prasarana	Sarana adalah segala sesuatu yang dapat dipakai sebagai alat dalam penyelenggaraan pelayanan publik. Prasarana adalah segala sesuatu yang merupakan penunjang utama terselenggaranya suatu proses pelayanan publik. Isitilah sarana digunakan untuk benda yang bergerak (komputer, mesin dll) sedangkan istilah prasarana digunakan untuk benda yang tidak bergerak (gedung).	Pada saat pengumpulan data
Pungutan Tidak Resmi	Pungutan tidak resmi adalah biaya/tarif tidak resmi yang dikenakan kepada penerima layanan dalam mengurus dan/ atau memperoleh pelayanan dari penyelenggara. Istilah lain dari pungutan tidak resmi adalah pungutan liar (pungli).	Pada saat pengumpulan data
Perilaku Petugas Pelayanan	Sikap petugas dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat.	Pada saat pengumpulan data
Kompetensi petugas pelayanan	Kemampuan yang harus dimiliki oleh pelaksana meliputi pengetahuan, keahlian, keterampilan, dan pengalaman	Pada saat pengumpulan data
Ketepatan Mutu Produk Pelayanan	Hasil pelayanan yang telah diberikan dan diterima sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan. Produk layanan ini adalah hasil dari setiap jenis spesifikasi jenis layanan	Pada saat pengumpulan data
Kewajaran Biaya Pelayanan	Kewajaran dari ongkos yang dikenakan penerima layanan dalam mengurus dan/atau memperoleh pelayanan dari penyelenggara yang besarnya ditetapkan berdasarkan kesepakatan antara penyelenggara dan masyarakat	Pada saat pengumpulan data

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kecepatan Waktu Pelayana	n Jangkawaktuyangdiperlukan untuk menyelesaikan seluruh proses pelayanan dari setiap jenis pelayanan.	
Kemudahan Prosed Pelayanan	ur Tata cara pengelolaan yang dibakukan bagi pemberi dan penerima pelayanan, termasuk pengaduan.	
Kesesuaian Persyarata Pelayanan	nn Syarat yang harus dipenuhi dalam Pengurusan Suatu jenis Pelayanan, baik Persyaratan Teknis maupun Administratif	
Pengelolaan Fasilit Penanganan Pengaduan	as Tata cara pelaksanaan pelayanan pengaduan, saran dan masukan sesuai dengan standar yang berlaku	

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Tahunan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota	
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis	

4.6 Metode Pengumpulan Data:

- Wawancara
- Mengisi Kuesioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

- Papi
- Cawi

V. DESAIN SAMPEL

5.1 Jenis Rancangan Sampel:

Single Stage

5.2 Metode Pemilihan Sampel Tahap Akhir:

Sampel Nonprobabilitas

5.3 Metode Yang Digunakan:

Purposive Sampling

5.4 Unit Sampel:

Pengguna layanan

5.5 Unit Observasi:

Pengguna layanan

5.6 Jumlah Responden:

60

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

Diploma

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 1 Orang
Pengumpul data/enumerator	: 2 Orang

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

Pen	yuntingan (Editing)	: Ya
1 . •	, a	1

Penyandian (Coding)	: Ya
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

• Lainnya: Perangkat Daerah

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

5. Kompilasi Data Statistik Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Kompilasi Data Statistik Komunikasi dan Informatika

Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Kompromin

Instansi : Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis

Waktu : 18 Juli 2024

Identitas Rekomendasi : K-24.3207.004

Judul Kegiatan:

Kompilasi Data Statistik Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Kompromin

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. Jend. Sudirman No.220, Sindangrasa, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat 46215

1.3 Telepon:

(0265) 773000

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

statistik.diskominfo32@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Hendri Ridwansyah

Jabatan:

Sekretaris Dinas

Alamat:

Jl. Jend. Sudirman No.220, Sindangrasa, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat 46215

Telepon:

(0265) 773000

Faksmile:

_

Email:

diskominfo@ciamiskab.go.id

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Akuntabilitas kinerja dapat meningkatkan kepuasan dan kepercayaan masyarakat pada pemerintah. Untuk meningkatkan akuntabilitas, salah satu caranya yaitu dengan melakukan pencatatan data dengan cermat. Pencatatan data statistik yang berkaitan dengan bidang urusan komunikasi dan informatika, persandian, dan statistik perlu dilakukan untuk mendukung akuntabilitas kinerja Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Ciamis. Selain keperluan internal, dokumentasi data yang baik dibutuhkan dalam proses kolaborasi kinerja antarsektor. Di dalam siklus perencanaan, ketersediaan data yang akurat, mutakhir, dapat dipertanggung jawabkan, dan mudah dibagipakaikan merupakan kebutuhan yang tidak dapat ditawar lagi. Sebab, data yang baik berpotensi lebih tinggi menghasilkan keputusan yang baik.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Menyediakan data statistik terkait bidang urusan komunikasi dan informatika, persandian, dan statistik yang akurat, mutakhir, dapat dipertanggungjawabkan, dan mudah dibagipakaikan, serta dilengkapi dengan metadata dan mengacu pada standar data sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	18 Juli 2024	16 Agustus 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	17 Agustus 2024	31 Desember 2024
C. Pengolahan	01 September 2024	31 Desember 2024
D. Analisis	01 September 2024	31 Desember 2024
E. Penyajian	15 September 2024	15 Februari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Dataset Statistik Sektoral	Banyaknya koleksi data statistik sektoral berdasarkan pengelompokkan tertentu, baik dalam format tabular (structured) maupun non tabular (unstructured)	Tahun pendataan
Jumlah Dataset Statistik Dasar	Banyaknya koleksi data statistik dasar berdasarkan pengelompokkan tertentu, baik dalam format tabular (structured) maupun non tabular (unstructured)	Tahun pendataan
Jumlah Dataset Non Statistik	Banyaknya koleksi data non statistik seperti data informasi geospasial, data signal, dan lain sebagainya berdasarkan pengelompokkan tertentu	Tahun pendataan
Jumlah Kegiatan Statistik	Banyaknya kegiatan statistik yang dilaksanakan oleh seluruh perangkat daerah yang menggunakan sumber pendanaan APBD baik secara langsung maupun tidak langsung	Tahun pendataan
Jumlah Metadata Kegiatan Statistik yang Diusulkan	Banyaknya metadata kegiatan statistik yang dilaksanakan oleh seluruh perangkat daerah yang menggunakan sumber pendanaan APBD baik secara langsung maupun tidak langsung dan diusulkan ke BPS untuk mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik	Tahun pendataan
Jumlah Rekomendasi Kegiatan Statistik	Banyaknya rekomendasi kegiatan statistik yang dikeluarkan oleh BPS untuk kegiatan statistik ang dilaksanakan oleh seluruh perangkat daerah yang menggunakan sumber pendanaan APBD baik secara langsung maupun tidak langsung	Tahun pendataan

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Infrastruktur Statistik Sektoral	Banyaknya sarana dan/ atau prasarana yang mendukung atau menunjang penyelenggaraan statistik sektoral	Tahun pendataan
Jumlah Lokakarya Statistik	Banyaknya lokakarya yang membahas tentang statistik dan diselenggarakan atas prakarsa Pemkab Ciamis yang dilaksanakan mandiri atau kerjasama dengan instansi lain, baik menggunakan sumber anggaran APBD maupun sumber anggaran lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Workshop Statistik	Banyaknya workshop yang membahas tentang statistik dan diselenggarakan atas prakarsa Pemkab Ciamis yang dilaksanakan mandiri atau kerjasama dengan instansi lain, baik menggunakan sumber anggaran APBD maupun sumber anggaran lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Sosialisasi Statistik	Banyaknya sosialisasi yang membahas tentang statistik dan diselenggarakan atas prakarsa Pemkab Ciamis yang dilaksanakan mandiri atau kerjasama dengan instansi lain, baik menggunakan sumber anggaran APBD maupun sumber anggaran lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Bimbingan Teknis Statistik	Banyaknya bimbingan teknis yang membahas tentang statistik dan diselenggarakan atas prakarsa Pemkab Ciamis yang dilaksanakan mandiri atau kerjasama dengan instansi lain, baik menggunakan sumber anggaran APBD maupun sumber anggaran lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat	Banyaknya Kelompok Informasi Masyarakat yang telah ditetapkan melalui surat keputusan sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Stasiun Radio	Banyaknya stasiun radio yang dinyatakan masih aktif sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Website Milik Pemerintah Daerah	Banyaknya aplikasi berbentuk website yang dimiliki oleh pemerintah daerah	Tahun pendataan
Jumlah Perangkat Daerah yang Memiliki Website	Banyaknya perangkat daerah yang memiliki website	Tahun pendataan
Jumlah Stasiun Relai TV	Banyaknya stasiun relai TV yang dinyatakan masih aktif sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
Jumlah Aplikasi Milik Pemerintah Daerah	Banyaknya aplikasi pemerintah berbasis elektronik yang dimiliki oleh pemerintah daerah	Tahun pendataan
Jumlah Perangkat Daerah yang Memiliki Aplikasi	Banyaknya perangkat daerah yang memiliki aplikasi pemerintah berbasis elektronik	Tahun pendataan
	Banyaknya aplikasi milik pemerintah daerah yang dinyatakan aktif sesuai dengan ketentuan yang berlaku	Tahun pendataan
	Banyaknya artikel/berita yang telah dirilis melalui website pemerintah daerah	Tahun pendataan
Jumlah Rilis Artikel/Berita Cetak	Banyaknya artikel/berita yang telah dirilis melalui media cetak baik di internal maupun eksternal pemerintah daerah	Tahun pendataan
Jumlah Rilis Konten Media Sosial Pemerintah Daerah dan Diskominfo	Banyaknya konten yang dirilis di media sosial Pemerintah Daerah atau PerangkatDaerah	Tahun pendataan
Jumlah Media Komunikasi Publik yang Dikelola	Banyaknya Media Komunikasi Publik yang dikelola oleh Diskominfo	Tahun pendataan

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Pemohon Informasi Publik yang Ditindaklanjuti	Banyaknya pemohon informasi publik kepada perangkat daerah yang ditindaklanjutiolehperangkat daerah bersangkutan	Tahun pendataan
Jumlah Media Sosial Diseminasi Informasi Publik	Banyaknya media sosial yang digunakan oleh perangkat daerah untuk mendisiminasikan informasi	Tahun pendataan
yang telah menggunakan	Banyaknya perangkat daerah yang telah menggunakan sandi dalam komunikasi	Tahun pendataan
Jumlah Layanan Keamanan Informasi yang Disediakan	Banyaknya layanan keamanan informasi yang telah disediakan	Tahun pendataan
Terintegrasi dalam Sistem	Banyaknya layanan yang telah terintegrasi dalam jaringan intra pemerintah daerah	Tahun pendataan
Jumlah Perangkat Daerah yang Menggunakan Pusat Data Pemerintah Daerah	Banyaknya perangkat daerah yang menggunakan pusat data daerah	Tahun pendataan
Diakses dengan Sistem	Banyaknya layanan yang dapat diakses dengan sistem komunikasi intra pemerintah daerah	Tahun pendataan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Bulanan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

- · Mengisi Kuesioner Sendiri
- Pengumpulan Data Sekunder

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

- Papi
- Cawi

V. PENGUMPULAN DATA

5.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

5.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara

5.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

5.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 1 Orang	
Pengumpul data/enumerator	: 3 Orang	

5.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

5.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VI. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Tidak
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Lainnya: Objek yang dicatat

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

- Kabupaten Atau Kota
- Kecamatan
- · Lainnya: Perangkat Daerah

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Tidak
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

6. Kompilasi Data Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Kompilasi Data Badan Kesatuan Bangsa dan Politik

Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Kompromin

Instansi : Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

Waktu : 22 Juni 2024

Identitas Rekomendasi : K-24.3207.003

Judul Kegiatan:

Kompilasi Data Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Kompromin

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

- 1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:
- Jl. Tentara Pelajar No. 09 Kel. Ciamis, Ciamis
- 1.3 Telepon:

(0265) 771101

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

kesbangpolciamis@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Sujono, S.Sn., MM.

Jabatan:

Sekretaris Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis

Alamat:

Jl. Tentara Pelajar No. 9 Ciamis

Telepon:

(0265) 771101

Faksmile:

_

Email:

kesbangpolciamis@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Dalam rangka memenuhi fungsi Badan Kesatuan Bangsa dan Politik dalam memberikan informasi terkait data Urusan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Untuk menghimpun data sektoral yang ada di Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Juni 2024	14 Juli 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	20 Juli 2024	31 Desember 2024
C. Pengolahan	20 Juli 2024	31 Desember 2024
D. Analisis	01 November 2024	31 Desember 2024
E. Penyajian	02 Desember 2024	31 Desember 2024

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Organisasi Kemasyarakatan	Data Organisasi Kemasyarakatan Yang memiliki Administrasi Hukum Umum (AHU) Kemenhumkam atau Surat Keterangan Terdaftar Kemendagri dan tercatat Di Kabupaten Ciamis	Satu tahun berjalan
Partai Politik	Data Partai Politik yang mendapat kursi di Kabupaten Ciamis	•

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Warga Negara Asing	Setiap orang yang bukan Warga Negara Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang mengenai Kewarganegaraan Republik Indonesia.	Satu tahun berjalan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Tahunan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Panel

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

Pengumpulan Data Sekunder

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

- Papi
- Mail
- Lainnya: Laporan dari mitra kerja Bakesbangpol Kab. Ciamis

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 3 Orang
Pengumpul data/enumerator	: 3 Orang

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

- Kunjungan Kembali
- Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Ya
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

- Individu
- Lainnya: Ormas, Lembaga, Parpol

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

- Kabupaten Atau Kota
- Kecamatan

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

7. Jumlah Pengunjung Perpustakaan pada Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Jumlah Pengunjung Perpustakaan pada Dinas Perpustakaan

dan Kearsipan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Kompromin

Instansi : Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024

Identitas Rekomendasi : K-24.3207.002

Judul Kegiatan:

Jumlah Pengunjung Perpustakaan pada Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten

Ciamis

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Kompromin

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. Galuh I No.2, RT05 RW08 Kel. Ciamis, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis

1.3 Telepon:

(0265) 771312

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

dispusip@ciamiskab.go.id

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Indra Mulyana, S.E., M.Si.

Jabatan:

Kepala Bidang Pengolahan, Layanan, dan Pelesetarian Bahan Pustaka

Alamat:

Perum Bumi Imbanagara Permai A-54A Rt 003 Rw 009 Imbanagara Ciamis

Telepon:

085600228555

Faksmile:

_

Email:

kesbangpolciamis@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Di perpustakaan terdapat layanan kunjungan perpustakaan, dimana pengguna perpustakaan berkunjung ke pepustakaan setiap harinya, maka pengunjung perpustakaan akan dibuat dalam statistik dan pelaporannya. Statistik diperlukan untuk mengetahui gambaran kegiatan di perpustakaan, dalam bentuk data berupa angka-angka yang dicatat setiap hari, kemudian digabung tiap bulan dan setiap tahun. Statistik pengunjung dan peminjaman juga berguna untuk mengetahui seberapa jauh pelayanan di perpustakaan, misalnya berapa jumlah pengunjung pada setiap harinya, setiap bulannya, atau setiap tahunnya, berapa jumlah buku yang dipinjam oleh pemustaka. Statistik pengunjung dan peminjaman harus dibuat dengan sebaikbaiknya, sebab hasilnya selain dapat dijadikan dasar pembuatan laporan, juga dapat dijadikan sebagai dasar dalam membuat perencanaan pengadaan buku-buku.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Untuk mengetahui jumlah pengunjung perpustakaan selama 1 tahun.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	27 Mei 2024	28 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	02 Juli 2024	31 Desember 2024
C. Pengolahan	03 Juli 2024	31 Desember 2024
D. Analisis	31 Juli 2024	31 Desember 2024
E. Penyajian	02 Januari 2025	31 Januari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Pengunjung	Jumlah Pengunjung yang Datang ke Perpustakaan	Bulanan
Jenis Kelamin	Jumlah Pengunjung Berdasarkan Jenis Kelamin	Bulanan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Bulanan

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

Mengisi Kuisioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

- Papi
- Mail

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Ya

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara Dan Mitra atau Tenaga Kontrak

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 2 Orang	
Pengumpul data/enumerator	: 5 Orang	

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Ya
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

· Lainnya: Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kab. Ciamis

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

8. Kompilasi Data Profil Pendidikan Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Kompilasi Data Profil Pendidikan Kabupaten Ciamis Tahun

2024

Cara Pengumpulan Data : Kompromin

Instansi : Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024

Identitas Rekomendasi : K-24.3207.001

Judul Kegiatan:

Kompilasi Data Profil Pendidikan Kabupaten Ciamis

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Kompromin

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Pendidikan Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. R.A.A. Kusumasubrata No. 3 Kertasari - Ciamis

1.3 Telepon:

(0265) 773309

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

disdikciamis03@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Uned Setiawan S.Pd. M.Si.

Jabatan:

Sekretaris Dinas Pendidikan

Alamat:

Jl. RAA Kusumasubrata no 03 Ciamis

Telepon:

(0265) 773709

Faksmile:

_

Email:

disdikciamis03@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

a. Dasar Hukum

Undang Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang sistem pendidikan nasional.

Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2005 tentang standar nasional pendidikan.

Peraturan Menteri No.22 Tahun 2006 tentang standar isi untuk satuan Pendidikan dasar dan menengah.

b. Gambaran Umum

Profil Pendidikan TA. 2023/2024 berisi 3 Jenis data yang perlu diisi yaitu data Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan Pendidikan Non Formal.

c. Maksud dan Tujuan

Maksud dan tujuan disusunnya profil pendidikan adalah untuk menghasilkan data dan infomasi yang terintegrasi antara data pendidikan Formal dan Non Formal.

d. Gambaran dukungan terhadap prioritas daerah dan pencapaian Indikator Kinerja Utama Profil Pendidikan digunakan sebagai bahan perencanaan yang menyangkut pemerataan dan perluasaan akses pendidikan dan peningkatan mutu Pendidikan.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Profil Pendidikan Dasar ini bertujuan untuk mengukur kinerja pendidikan selama satu tahun, sehingga dapat dijadikan bahan informasi yang berguna bagi pimpinan serta secara tidak langsung dalam menyusun rencana dan program pembangunan Pendidikan.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Juli 2024	07 Juli 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	25 Juli 2024	28 Juli 2024
C. Pengolahan	31 Juli 2024	04 Agustus 2024
D. Analisis	14 Agustus 2024	18 Agustus 2024
E. Penyajian	21 Agustus 2024	28 Agustus 2024

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Sekolah	Sekolah adalah lembaga pendidikan yang sifanya formal, non formal dan informal, dimana pendiriannya dilakukan oleh negara maupun swasta dengan tujuan untuk memberikan pengajaran, mengelola dan mendidik para murid melalui bimbingan yang diberikan oleh para pendidik atau guru.	Tahun Berjalan
Jumlah Siswa	Siswa peserta didik pada jenjang pendidikan dasar dan menengah.[1] Siswa adalah komponen masukan dalam sistem pendidikan, yang selanjutnya diproses dalam proses pendidikan, sehingga menjadi manusia yang berkualitas sesuai dengan tujuan pendidikan nasional. Sebagai suatu komponen pendidikan, siswa dapat ditinjau dari berbagai pendekatan, antara lain: pendekatan sosial, pendekatan psikologis, dan pendekatan edukatif/ pedagogis.	Tahun Berjalan
Jumlah Guru	guru adalah seorang tenaga pendidik profesional yang mendidik, mengajarkan suatu ilmu, membimbing, melatih, memberikan penilaian, serta melakukan evaluasi kepada peserta didik.	Tahun Berjalan
Prasarana Sekolah	Prasarana pendidikan adalah fasilitas yang secara tidak langsung menunjang jalannya proses pendidikan,	Tahun Berjalan

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Semesteran

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

Mengisi Kuisioner Sendiri

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

Cawi

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Ya
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

Kabupaten Atau Kota

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

9. Pengumpulan Data Pemotongan Ternak Sapi dan Kerbau di Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Pengumpulan Data Pemotongan Ternak Sapi dan Kerbau di

Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Pencacahan Lengkap

Instansi : Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.004

Judul Kegiatan:

Pengumpulan Data Pemotongan Ternak Sapi dan Kerbau di Kabupaten Ciamis Tahun

2024

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Pencacahan Lengkap

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. Yos Sudarso No. 74 Ciamis

1.3 Telepon:

0265771131

1.4 Faksmile:

0265771080

1.5 Email:

ciamisdisnakkan@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Sarifah, AP, SH.

Jabatan:

Sekretaris Dinas Peternakan dan Perikanan Kab Ciamis

Alamat:

Jl. Yos Sudarso No.74 Ciamis

Telepon:

0265771131

Faksmile:

0265771088

Email:

ciamisdisnakkan@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Dalam upaya melaksanakan pembangunan, termasuk pembangunan sub sektor peternakan diperlukan adanya data dan informasi peternakan. Setiap perumusan kebijakan pembangunan peternakan tersebut harus didukung data dan informasi yang akurat, relevan, konsisten, up to date dan dapat dipertanggungjawabkan.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Mengetahui jumlah ternak sapi potong dan kerbau yang di potong di RPH Pemerintah dan TPH Swasta.

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Juni 2024	07 Juni 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	02 Juli 2024	31 Desember 2024
C. Pengolahan	01 Januari 2025	03 Januari 2025
D. Analisis	06 Januari 2025	10 Januari 2025
E. Penyajian	13 Januari 2025	14 Januari 2025

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jumlah Ternak yang Dipotong	Jumlah pemotongan ternak yang dilakukan di Rumah Potong Hewan (RPH) baik milik pemerintah maupun swasta	Tahun 2024
Jenis Ternak	Jenis ternak yang dicatat terdiri dari Sapi Potong Import, Sapi Potong Lokal, Sapi Perah dan Kerbau	Tahun 2024
Kategori Ternak	Masing-masing jenis ternak dikategorikan menjadi ternak jantan, betina dan betina tidak produktif	Tahun 2024

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Harian

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Panel

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

- Wawancara
- 4.7 Sarana Pengumpulan Data:
- Papi

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Staf Instansi Penyelenggara

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMA atau SMK

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 1 Orang	
Pengumpul data/enumerator	: 3 Orang	

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Ya
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

• Individu

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

- · Kabupaten Atau Kota
- Lainn

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Ya
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak

10. Pemutakhiran Pendataan Keluarga di Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Judul : Pemutakhiran Pendataan Keluarga di Kabupaten Ciamis

Tahun 2024

Cara Pengumpulan Data : Pencacahan Lengkap

Instansi : Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana,

Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak

Kabupaten Ciamis

Waktu : 06 Juni 2024 Identitas Rekomendasi : V-24.3207.002

Judul Kegiatan:

Pemutakhiran Pendataan Keluarga di Kabupaten Ciamis Tahun 2024

Tahun:

2024

Cara Pengumpulan Data:

Pencacahan Lengkap

I. PENYELENGGARA

1.1 Instansi Penyelenggara:

Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kabupaten Ciamis

1.2 Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jalan Ahmad Yani No.38, Tawangsari, Tawang, Ciamis, Kec. Ciamis, Kabupaten Ciamis

1.3 Telepon:

(0265) 771026

1.4 Faksmile:

_

1.5 Email:

dppkbpppa@ciamiskab.go.id

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1 Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3):

Nama:

Ir. Djafar Shiddiq, M.Si.

Jabatan:
Kepala Bidang Pengendalian Penduduk, Penyuluhan dan
Alamat:
Ciamis
Telepon:
-
Faksmile:
_

Email:

ddik1756@gmail.com

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

Penggerakan

3.1 Latar Belakang Kegiatan:

Dalam menentukan arah kebijakan dan rencana pembangunan baik jangka panjang maupun menengah maka pemerintah tentu perlu mengetahui bagaimana kondisi real yang ada di masyarakat, oleh karena itu maka salah satu langkah yang ditempuh adalah dengan melakukan Pendataan Keluarga yang dilakukan setiap lima tahun sekali dan dilakukan pemutakhiran setiap tahunnya.

3.2 Tujuan Kegiatan:

Memutakhirkan, Melengkapi, Memperbaiki Data Keluarga, Mencatat Mutasi, Migrasi, dan Mendata Keluarga Baru yang Belum Ada Dalam Basis Data Keluarga

3.3 Rencana Jadwal Kegiatan:

Kegiatan	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai
A. Perencanaan/Persiapan	01 Juni 2024	30 Agustus 2024
B. Pelaksanaan Lapangan	01 September 2024	30 November 2024
C. Pengolahan	01 September 2024	30 November 2024
D. Analisis	01 Desember 2024	31 Desember 2024
E. Penyajian	01 Desember 2024	31 Desember 2024

3.4 Variabel yang Dikumpulkan:

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Jenis Kelamin	perbedaan bentuk, sifat, dan fungsi biologis antara laki- laki dan perempuan yang menentukan perbedaan peran mereka dalam menyelenggarakan upaya eneruskan garis keturunan	2024
Status Perkawinan	status perkawinan yang ditetapkan secara hukum	2024

Nama Variabel	Definisi	Referensi Waktu
Kepemilikan Akta Lahir	dokumen identitas autentik yang wajib dimiliki setiap warga negara Indonesia	2024
Usia Kawin Pertama	usia dimana seorang perempuan melangsungkan perkawinan pertama kalinya	2024
Kesertaan Ber-KB	Pasangan Usia Subur yang memakai alat kontrasepsi	2024
Keluarga Beresiko Stunting	Keluarga Berisiko Stunting adalah Keluarga yang memiliki satu atau lebih faktor risiko Stunting yang terdiri dari keluarga yang memiliki anak remaja puteri/calon pengantin/Ibu Hamil/Anak usia 0 (nol)-23 (dua puluh tiga) bulan/anak usia 24 (dua puluh empat)-59 (lima puluh sembilan) bulan berasal dari keluarga miskin, pendidikan orang tua rendah, sanitasi lingkungan buruk, dan air minum tidak layak.	2024

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1 Kegiatan Ini Dilakukan:

Berulang

4.2 Frekuensi Penyelenggaraan:

Cross Sectional

4.3 Tipe Pengumpulan Data:

Longitudinal Cross Sectional

4.4 Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:

Sebagian Wilayah Indonesia

4.5 Wilayah Kegiatan:

Nama Provinsi	Kabupaten/Kota
Provinsi Jawa Barat	Kabupaten Ciamis

4.6 Metode Pengumpulan Data:

- Wawancara
- Pengamatan

4.7 Sarana Pengumpulan Data:

Capi

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1 Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Study)?

Tidak

6.2 Petugas Pengumpulan Data:`

Mitra atau Tenaga Kontrak

6.3 Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:`

SMP

6.4 Tahapan Pengolahan Data:

Supervisor/penyelia/pengawas	: 25 Orang
Pengumpul data/enumerator	: 201 Orang

6.5 Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya

6.6 Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

- · Kunjungan Kembali
- Supervisi

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1 Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (Editing)	: Ya
Penyandian (Coding)	: Tidak
Data Entry	: Ya
Penyahihan (Validasi)	: Ya

7.2 Metode Analisis:

Analisis Deskriptif

7.3 Unit Analisis:

- Individu
- Rumah Tangga

7.4 Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

- Kabupaten atau Kota
- Kecamatan
- Lainnya: Desa

VIII. DISEMINASI HASIL

Tercetak (Hardcopy)	: Tidak
Digital (Softcopy)	: Ya
Data Mikro	: Tidak



METADATA INDIKATOR



METADATA INDIKATOR

DINAS PENDIDIKAN

1. Rata-rata Lama Sekolah

1.	Nama Indikator	:	Rata-rata Lama Sekolah
2.	Konsep	:	RLS
3.	Definisi	:	Rata-rata Lama Sekolah (RLS) Didefinisikan Sebagai Jumlah Tahun yang Digunakan oleh Penduduk dalam Menjalani Pendidikan Formal.
4.	Interpretasi	:	Rata-rata Lama Sekolah di Kabupaten Ciamis
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$RLS = \frac{1}{n} \times \sum_{i=1}^{n} x_i$
			dengan:
			RLS = Rata-rata Lama Sekolah Penduduk Usia 25 Tahun ke Atas
			x _i = Lama Sekolah Penduduk Ke-i yang Berusia 25 Tahun
			n = Jumlah Penduduk Usia 25 Tahun ke Atas
6.	Ukuran	:	Rata-rata
7.	Satuan	<u>:</u>	Tahun
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Badan Pusat Statistik
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-

13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk : Ya
15.	Sumber Data	: Badan Pusat Statistik
16.	Keterangan	; -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Harapan Lama Sekolah

2. Konsep : HLS 3. Definisi : 4. Interpretasi : Harapan Lama Sekolah di Kabupaten Ciamis 5. Metode/Rumus Perhitungan :	1.	Nama Indikator	: Harapan Lama Sekolah
4.Interpretasi: Harapan Lama Sekolah di Kabupaten Ciamis5.Metode/Rumus Perhitungan: $HLS_a^t = FK \times \sum_{i=a}^n \frac{E_i^t}{P_i^t}$ dengan: $HLS_a^t = Harapan Lama Sekolah pada Umur a di Tahun t E_i^t = Jumlah Penduduk Usia i Bersekolah pada Tahun t P_i^t = Jumlah Penduduk Usia i pada Tahun t i = Usia (a, a+1,, n) FK = Faktor Koreksi Pesantren6.Ukuran: Rata-rata7.Satuan: Tahun8.Klasifikasi: -9.Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit10.Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun11.Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun12.Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : -13.Level Estimasi : Kabupaten14.Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum15.Sumber Data : Badan Pusat Statistik$	2.	Konsep	: HLS
	3.	Definisi	: -
$ mLS_a^t = \text{Harapan Lama Sekolah pada Umur a di } \\ mLS_a^t = \text{Harapan Lama Sekolah pada Umur a di } \\ mLS_i^t = \text{Jumlah Penduduk Usia i Bersekolah pada } \\ mLS_i^t = \text{Jumlah Penduduk Usia i pada Tahun t } \\ mLS_i^t = $	4.	Interpretasi	: Harapan Lama Sekolah di Kabupaten Ciamis
$ HLS_{a}^{t} = \text{Harapan Lama Sekolah pada Umur a di } \\ Tahunt \\ E_{i}^{t} = \text{Jumlah Penduduk Usia i Bersekolah pada } \\ Tahun t \\ P_{i}^{t} = \text{Jumlah Penduduk Usia i pada Tahun t } \\ i = \text{Usia (a, a+1,, n)} \\ FK = \text{Faktor Koreksi Pesantren} \\ \hline 6. \text{Ukuran} \qquad : \text{Rata-rata} \\ \hline 7. \text{Satuan} \qquad : \text{Tahun} \\ \hline 8. \text{Klasifikasi} \qquad : - \\ \hline 9. \text{Identifikasi Keberadaan Indikator} : \text{Tidak Komposit} \\ \hline 10. \text{Publikasi Ketersediaan Indikator} : \text{Cetak dan Online Pembangun} \\ \hline 11. \text{Kode Kegiatan Penghasil Variabel} : - \\ \text{Pembangun} \\ \hline 12. \text{Nama Variabel Pembanguan} \\ \hline a. \text{Kegiatan Penghasil} \qquad : \text{Survei Badan Pusat Statistik} \\ \hline b. \text{Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)} : - \\ \hline c. \text{Nama} \qquad : - \\ \hline 13. \text{Level Estimasi} \qquad : \text{Kabupaten} \\ \hline 14. \text{Aksesibilitas Indikator untuk} : \text{Ya} \\ \hline \text{Umum} \\ \hline 15. \text{Sumber Data} \qquad : \text{Badan Pusat Statistik} \\ \hline \end{tabular}$	5.	Metode/Rumus Perhitungan	$HLS_{\alpha}^{t} = FK \times \sum_{i=a}^{n} \frac{E_{i}^{t}}{P_{i}^{t}}$
$E_{i}^{t} = \text{Jumlah Penduduk Usia i Bersekolah pada}$ $Tahun t$ $E_{i}^{t} = \text{Jumlah Penduduk Usia i pada Tahun t}$ $I = \text{Usia (a, a+1,, n)}$ $EK = \text{Faktor Koreksi Pesantren}$ 6. Ukuran : Rata-rata 7. Satuan : Tahun 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik			dengan:
7. Satuan : Tahun 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik			Tahun t E_i^t = Jumlah Penduduk Usia i Bersekolah pada Tahun t P_i^t = Jumlah Penduduk Usia i pada Tahun t i = Usia (a, a+1,, n)
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	6.	Ukuran	: Rata-rata
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	7.	Satuan	: Tahun
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	8.	Klasifikasi	: -
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	9.		: Tidak
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	10.		: Cetak dan Online
a. Kegiatan Penghasil : Survei Badan Pusat Statistik b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	11.		: -
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	12.	Nama Variabel Pembanguan	
c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik		a. Kegiatan Penghasil	: Survei Badan Pusat Statistik
13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik		c. Nama	: -
Umum 15. Sumber Data : Badan Pusat Statistik	13.	Level Estimasi	: Kabupaten
	14.		: Ya
16. Keterangan : -	15.	Sumber Data	: Badan Pusat Statistik
	16.	Keterangan	: -
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

3. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Pendidikan

1.	Nama Indikator	: Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Pendidikan
2.	Konsep	: Kepuasan
3.	Definisi	: Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	: 25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik"
		65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik"
		76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik"
		88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	$SKM = \frac{P}{U} \times N$
		SKM Unit Pelayanan × 25
		dengan:
		Skm: Survei Kepuasan Masyarakat P: Total Nilai Persepsi per Unsur U: Total Unsur yang Terisi N: Nilai Penimbang
6.	Ukuran	: Indeks
7	Satuan	: -
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	·: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	.:-
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: Survei Kepuasan Masyarakat Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -

	c. Nama		: 1. Kesesuaian Persyaratan
			2. Kemudahan
			3. Kecepatan
			4. Kewajaran Tarif
			5. Kesesuaian Produk
			6. Kompetensi Petugas pelayanan
			7. Perilaku Petugas
			8. Kualitas Sarana dan Prasarana
			9. Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		: Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk	: Ya
15.	Sumber Data		: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan		: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		: Tahunan

4. Persentase Ketersediaan Lembaga Terhadap Anak Usia PAUD 5-6 Tahun

2. Konsep : Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) Lembaga 3. Definisi : Jumlah Anak Usia 5-6 Tahun Dibagi Jumlah Lembaga PAUD x 100 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Jumlah Anak Usia 5 - 6 Tahun Jumlah Lembaga PAUD x 100 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit
3. Definisi : Jumlah Anak Usia 5-6 Tahun Dibagi Juml Lembaga PAUD x 100 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Jumlah Anak Usia 5 - 6 Tahun Jumlah Lembaga PAUD x 100 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
Lembaga PAUD x 100 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Jumlah Anak Usia 5 - 6 Tahun Jumlah Lembaga PAUD x 100 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Jumlah Anak Usia 5 - 6 Tahun Jumlah Lembaga PAUD × 100 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
Persentase = Jumlah Lembaga PAUD × 100 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak
markator Komposit
10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun
11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun
12. Nama Variabel Pembanguan
a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas)
c. Nama : -
13. Level Estimasi : Kabupaten
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum
15. Sumber Data : DAPODIK PAUD
16. Keterangan : -
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan

5. Persentase Ketersediaan Ruang Kelas Terhadap Rombel

1.	Nama Indikator	:	Persentase Ketersediaan Ruang Kelas Terhadap Rombel
2.	Konsep	:	• Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)
			· Lembaga
			· Ruang Kelas
3.	Definisi	:	Jumlah Ruang Kelas yang Digunakan Dibagi Jumlah Rombel PAUD X 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	•	$Persentase = \frac{R}{Ro} \times 100$
			dengan:
			$\it R$ = Jumlah Ruang Kelas yang Digunakan $\it R_o$ = Jumlah Rombel PAUD
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

6. Persentase Lembaga PAUD Formal Terakreditasi

 2. Konsep : • Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) • Lembaga 3. Definisi : Jumlah Lembaga PAUD yang Dia 	
3. Definisi : Jumlah Lembaga PAUD yang Dia	
7. 0	
Dibagi Jumlah Total Lembaga PAUD x	
4. Interpretasi : -	
5. Metode/Rumus Perhitungan : $Persentase = \frac{La}{L} \times 100$)
dengan:	
L = Jumlah Total Lembaga PAUD L_a = Lembaga PAUD yang Diakredita	asi
6. Ukuran : Persentase	
7. Satuan : Persen	
8. Klasifikasi : Wilayah	
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit	
10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Oi Indikator Pembangun	nline
11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun	
12. Nama Variabel Pembanguan	
a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidik	an
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas)	
c. Nama : -	
13. Level Estimasi : Kabupaten	
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum	
15. Sumber Data : DAPODIK PAUD	
16. Keterangan : -	
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	

7. Persentase SMP Terakreditasi A

1.	Nama Indikator	:	Persentase SMP Terakreditasi A
2.	Konsep	:	 Sekolah Menengah Pertama (SMP)
			• Sekolah Akreditasi A, B, C
3.	Definisi	:	Jumlah SMP Yang Terakreditasi A Dibagi Jumlah Sekolah yang Sudah Memiliki Akreditasi (A, B, C) Dikali 100
4.	Interpretasi	<u>:</u>	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Persentase = \frac{Sa}{S} \times 100$
			dengan:
			S = Jumlah Sekolah yang Sudah Terakreditasi (A, B, C) S_a = Jumlah SMP yang Berakreditasi A
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	<u>:</u>	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15. 	Sumber Data	:	BAN-SM (Badan Akreditasi Nasional-Sekolah Madrasah)
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

8. Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berizin

2. Konsep : · Lembaga Kursus	1.	Nama Indikator	:	Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berizin
3. Definisi : Jumlah Lembaga Kursus yang Memiliki Izin 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Li / L × 100 dengan: L = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan Li = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang Memiliki Izin 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	2.	Konsep	:	• Lembaga Kursus
4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase = Li / L × 100 dengan: L = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan L _i = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang Memiliki Izin 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -				• Lembaga Kursus Berizin
5. Metode/Rumus Perhitungan : Persentase Li \ L \ > 100	3.	Definisi	:	Jumlah Lembaga Kursus yang Memiliki Izin
dengan: L = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan Li= Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang Memiliki Izin 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
L = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan L _i = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang Memiliki Izin 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Persentase = \frac{Li}{L} \times 100$
L _I = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang Memiliki Izin 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -				dengan:
7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -				L_i = Jumlah Lembaga Kursus dan Pelatihan yang
8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan	6.	Ukuran	:	Persentase
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	7.	Satuan	:	Persen
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	8.	Klasifikasi	<u>:</u>	Wilayah
Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	9.		:	Tidak
Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	10.		:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	11.	_	:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	12.	Nama Variabel Pembanguan		
Petugas) c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -		a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -		_	:	-
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -		c. Nama	:	
Umum 15. Sumber Data : Data Lembaga Kursus 16. Keterangan : -	13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
16. Keterangan : -	14.		:	Ya
	15.	Sumber Data	:	Data Lembaga Kursus
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	16.	Keterangan	:	-
	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berakreditasi

1.	Nama Indikator	:	Persentase Lembaga Kursus dan Pelatihan Berakreditasi
2.	Konsep	:	· Lembaga Kursus
			· Lembaga Kursus Terakreditasi (A, B, C)
3.	Definisi	:	Jumlah Lembaga Kursus yang Telah Terakrediatsi (A, B, C) Dibagi Jumlah Lembaga Kursus Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Persentase = \frac{Lkt}{Lk} \times 100$
			dengan:
			Lkt = Jumlah Lembaga Kursus Terakreditas (A, B, C) Lk= Jumlah Lembaga Kursus
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan Bidang PNFI
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

10. Angka Partisipasi Kasar (APK) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun)

1.	Nama Indikator	:	Angka Partisipasi Kasar (APK) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun)
2.	Konsep	:	• Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) Lembaga Kursus Terakreditasi (A, B, C)
			• Siswa PAUD
			• Penduduk Usia 5-6 Tahun
3.	Definisi	:	Jumlah Siswa PAUD (TK, RA, Kober, Taam, Bambim dll) Dibagi Jumlah Penduduk Usia 5-6 Tahun X 100
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APK\ PAUD = \frac{Sp}{P} \times 100$
			dengan:
			APK PAUD = Angka Partisipasi Kasar PAUD Sp = Jumlah Siswa PAUD (TK, RA, Kober, Taam, Bambim, Dll) P = Jumlah Penduduk Usia 5-6 Tahun
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

11. Angka Partisipasi Murni (APM) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun)

1.	Nama Indikator	:	Angka Partisipasi Murni (APM) PAUD Formal (Usia 5-6 Tahun)
2.	Konsep	:	• Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)
			• Siswa PAUD Usia 5-6 Tahun
			• Penduduk Usia 5-6 Tahun
3.	Definisi	•	Jumlah Siswa PAUD (TK, RA, Kober, Taam, Bambim dll) Usia 5-6 Tahun Dibagi Jumlah Penduduk Usia 5-6 Tahun X 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APM\ PAUD = \frac{Sp}{P} \times 100$
			dengan:
			APM PAUD = Angka Partisipasi Murni PAUD Sp = Jumlah Siswa PAUD (TK, RA, Kober, Taam, Bambim, dll) P = Jumlah Penduduk Usia 5-6 Tahun
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

12. Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/Paket A

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/Paket A
2.	Konsep	:	 Angka Partisipasi Kasar
			• Sekolah Dasar (SD)
			• Madrasah Ibtidaiyah (MI)
			• Paket A
			• Penduduk Usia 7-12 Tahun
3.	Definisi	:	Jumlah Siswa SD/MI/Paket A Dibagi Jumlah Penduduk Usia 7-12 Tahun Dikali 100
4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APK SD = \frac{Sp}{P} \times 100$
			dengan:
			APK SD = Angka Partisipasi Kasar SD
			Sp = Jumlah Siswa (SD, MI, Paket A)
			P = Jumlah Penduduk Usia 7-12 Tahun
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
7	Satuan	<u>:</u>	Persen
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	<u>:</u>	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

13. Angka Partisipasi Murni (APM) SD/MI/Paket A

1.	Nama Indikator	:	Angka Partisipasi Murni (APM) SD/MI/Paket A
2.	Konsep	:	 Angka Partisipasi Murni (APM)
			• Sekolah Dasar (SD)
			• Jenis Kelamin
3.	Definisi	•	Angka yang Mengukur Ketimpangan Partisipasi Antara Penduduk Usia SD/Sederajat (7-12 Tahun) Perempuan Dan Laki-Laki yang Sedang Duduk di Bangku SD/Sederajat.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APM SD = \frac{Sp}{P} \times 100$
			dengan:
			APM SD = Angka Partisipasi Murni SD Sp = Jumlah Siswa PAUD (SD/MI/Paket A) Usia 7- 12 Tahun P = Jumlah Penduduk Usia 7-12 Tahun
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15. 	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

14. Angka Melanjutkan (AM) Dari SD/MI Paket A ke SMP/Mts Paket B

1.	Nama Indikator	:	Angka Melanjutkan (AM) dari SD/MI Paket A ke SMP/MTs Paket B
2.	Konsep	:	Putus Sekolah SD/MI
3.	Definisi	:	Angka yang Mengukur Ketimpangan Partisipasi Antara Penduduk Usia SD/Sederajat (7-12 Tahun) Perempuan Dan Laki-Laki yang Sedang Duduk di Bangku SD/Sederajat.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\mathit{AM}\mathit{SD} = \frac{\mathit{Sb1}}{\mathit{Sl}} \times 100$
			dengan:
			AM SD = Angka Melanjutkan SD Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMP/MTs Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SD/MI Tahun Ajaran Sebelumnya
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15. 	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

15. Angka Melanjutkan (AM) Dari SD/MI Paket A ke SMP/Mts Paket B

1.	Nama Indikator	:	Angka Putus Sekolah (APS) SD
2.	Konsep	:	Siswa Sekolah SD/MI Tahun Ajaran Sebelumnya
3.	Definisi	:	Jumlah Putus Sekolah pada Tingkat Dan Jenjang SD/MI Dibagi Jumlah Siswa pada Tingkat yang Sama dan Jenjang SD/MI pada Tahun Ajaran Sebelumnya Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APS SD = \frac{Sp1}{S} \times 100$
			dengan:
			APS SD = Angka Putus Sekolah SD Sp1 = Jumlah Siswa Putus Sekolah pada Tingkat Dan Jenjang SD/MI S = Jumlah Siswa pada Tingkat Yang Sama dan Jenjang SD/MI Tahun Ajaran Sebelumnya
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

16. Angka Putus Sekolah (APS) SMP

1.	Nama Indikator	:	Angka Putus Sekolah (APS) SMP
2.	Konsep	:	 Putus Sekolah SMP/Mts
			• Siswa Sekolah SMP/Mts Tahun Ajaran Sebelumnya
3.	Definisi	:	Jumlah Putus Sekolah pada Tingkat dan Jenjang SMP/Mts Dibagi Jumlah Siswa pada Tingkat yang Sama dan Jenjang SMP/Mts pada Tahun Ajaran Sebelumnya Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APS SMP = \frac{Sp1}{S} \times 100$
			dengan:
			APS SMP = Angka Putus Sekolah SMP Sp1 = Jumlah Siswa Putus Sekolah pada Tingkat dan Jenjang SMP/Mts S = Jumlah Siswa pada Tingkat yang Sama dan Jenjang SD/MI Tahun Ajaran Sebelumnya
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15. 	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

17. Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/Mts Paket B

1.	Nama Indikator	:	Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/Mts Paket B
2.	Konsep	:	Angka Partisipasi Kasar (APK)
			 Sekolah Menengah Pertama (SMP)
			 Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa (SMPLB)
3.	Definisi	•	Angka Yang Mengukur Ketimpangan Partisipasi Antara Penduduk Perempuan dan Laki-Laki yang Sedang Duduk di Bangku SMP/Sederajat Secara Umum, Baik Penduduk yang Berusia SMP/ Sederajat Maupun Tidak.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APK SMP = \frac{Sp}{P} \times 100$
			Dengan:
			APK SMP = Angka Partisipasi Kasar SMP
			Sp = Jumlah Siswa (SMP, MTs, Paket B)
	,		P = Jumlah Penduduk Usia 13-15 Tahun
6.	Ukuran	:	Persentase
7	Satuan	<u>:</u>	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

18. Angka Partisipasi Murni (APM) SMP/Mts/Paket B

1.	Nama Indikator	:	Angka Partisipasi Murni (APM) SMP/Mts/ Paket
2.	Konsep	:	Siswa Sekolah Menengah Pertama Usia 13-15
			Siswa Madrasah Tsanawiyah Usia 13-15
			Siswa Paket B Usia 13-15
			Penduduk Usia 13-15 Tahun
3.	Definisi	:	Jumlah Siswa 13-15 Tahun di Jenjang SMP/MTs/ Paket B Dibagi Jumlah Penduduk Kelompok Usia 13-15 Tahun Dikali 100
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$APM SMP = \frac{Sp}{P} \times 100$
			Dengan:
			APM SMP = Angka Partisipasi Murni SMP Sp = Jumlah Siswa PAUD (SMP/MTs/Paket B) Usia 13-15 Tahun P = Jumlah Penduduk Usia 13-15 Tahun
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

19. Angka Melanjutkan (AM) dari SMP/Mts/Paket B ke SMA/SMK/MA/Paket C

1. Nama Indikator 2. Konsep 3. Siswa Sekolah Menengah Pertama Usia 13-15 5. Siswa Madrasah Tsanawiyah Usia 13-15 6. Siswa Paket B Usia 13-15 7. Penduduk Usia 13-15 8. Definisi 3. Definisi 3. Definisi 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Perhitungan 5. Metode/Rumus Perhitungan 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil 12. Nama Variabel Pembanguan 12. Nama Variabel Pembanguan 13. Definisi 13. Siswa Sekolah Menengah Pertama Usia 13-15 2. Siswa Sekolah Menengah Pertama Usia 13-15 2. Siswa Paket B Usia 13-15 2. Penduduk Usia 13-15 2. Penduduk Usia 13-15 2. Jumlah Siswa Baru Janjang SMP/MTs 3. Definisi 3. Definisi 3. Definisi 3. Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMP/MTs 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Penduduk Kelompok Usia 13-15 2. Panduduk Kelompok Usia 13-15 3. Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C SI = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C SI = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C SI = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran 7. Satuan 9. Persen 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online 11. Kode Kegiatan Penghasil 12. Nama Variabel Pembangun				
Siswa Madrasah Tsanawiyah Usia 13-15 Siswa Paket B Usia 13-15 Penduduk Usia 13-15 Penduduk Usia 13-15 Tahun Jumlah Siswa 13-15 Tahun di Jenjang SMP/MTs Paket B Dibagi Jumlah Penduduk Kelompok Usia 13-15 Tahun Dikali 100 Interpretasi Metode/Rumus Perhitungan AM SMP = Angka Melanjutkan SMP Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya Ukuran Persentase Ukuran Persen Klasifikasi Wilayah Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun Kode Kegiatan Penghasil: Variabel	1.	Nama Indikator	:	
Paket B Dibagi Jumlah Penduduk Kelompok Usin 13-15 Tahun Dikali 100 4. Interpretasi: - 5. Metode/Rumus Perhitungan: AM SMP = \frac{Sb1}{Sl} \times 100 Dengan: AM SMP = Angka Melanjutkan SMP Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran: Persentase 7. Satuan: Persen 8. Klasifikasi: Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil: Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	2.	Konsep	•	Siswa Madrasah Tsanawiyah Usia 13-15Siswa Paket B Usia 13-15
5. Metode/Rumus Perhitungan Dengan: AM SMP = Angka Melanjutkan SMP Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	3.	Definisi	:	Paket B Dibagi Jumlah Penduduk Kelompok Usia
Dengan: AM SMP = Angka Melanjutkan SMP Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	4.	Interpretasi	:	-
AM SMP = Angka Melanjutkan SMP Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	5.		:	$AM \ SMP = \frac{Sb1}{Sl} \times 100$
Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket B Tahun Ajaran Sebelumnya 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : -Variabel Pembangun 12. Nama Variabel				Dengan:
7. Satuan : Persen 8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel				Sb1 = Jumlah Siswa Baru Tingkat 1 pada Jenjang SMA/SMK/MA/Paket C Sl = Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP/MTs/Paket
8. Klasifikasi : Wilayah 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	6.	Ukuran	:	Persentase
 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel 	7.	Satuan	:	Persen
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	8.	Klasifikasi	:	Wilayah
Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	9.		:	Tidak
Variabel Pembangun 12. Nama Variabel	10.		:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
	11.	_	:	-
	12.			
a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan		a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas)		_	:	-
c. Nama : -		c. Nama	:	-
13. Level Estimasi : Kabupaten	13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14. Aksesibilitas Indikator : Ya untuk Umum	14.		:	Ya
15 Sumber Data · DAPONIK PAIID Dinas Pendidikan dan Pendataa	15.	Sumber Data	:	DAPODIK PAUD, Dinas Pendidikan dan Pendataan Kemenag

16.	Keterangar	ו :	-	
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran :	Tahunan	

20. Angka Melek Aksara Penduduk Usia 15 Tahun Keatas (Persentase)

1.	Nama Indikator	:	Angka Melek Aksara Penduduk Usia 15 Tahun Keatas (Persentase)
2.	Konsep	:	Melek Aksara/Huruf
3.	Definisi	:	Bagian dari Populasi Penduduk Umur >=15 Tahun, yang Dapat Membaca dan Menulis Kalimat Sederhana dengan Huruf Latin dan atau Huruf Lainnya.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$AMA = \frac{JPi}{JP} \times 100$
			dengan:
			AMA = Angka Melek Aksara JPi = Jumlah Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bisa Baca Tulis JP = Jumlah Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	ldentifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Disdukcapil dan Dinas Pendidikan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

21. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF

1.	Nama Indikator	:	Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF
2.	Konsep	:	 Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF Berserifikat Pendidik Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF
3.	Definisi	:	Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF yang Memiliki Sertifikat Pendidik Dibagi Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KPPNF = \frac{JPTKs}{JPTK} \times 100$
			Dengan:
			KPPNF = Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF Yang Memiliki Sertifikat Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan PNF
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan Bidang Ketenagaan

16.	Keterangar	1	:	-
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran	:	Tahunan

22. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK

1.	Nama Indikator	_	Dercentees Nilei Dete rate Dencetables des
	Nama indikator	•	Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK
2.	Konsep	•	 Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK Berserifikat Pendidik Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK
3.	Definisi	:	Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK yang Memiliki Sertifikat Pendidik Dibagi Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KPTK = \frac{JPTKs}{JPTK} \times 100$
			dengan:
			KPTK = Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK Yang Memiliki Sertifikat Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan TK
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya

15.	Sumber Da	ata	:	Dinas Pendidikan Bidang Ketenagaan
16.	Keteranga	n	:	-
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran	:	Tahunan

23. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD

Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidis SD 2. Konsep : Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidika Berserifikat Pendidik - Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidis SD 3. Definisi : Jumlah Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Memiliki Sertifikat Pendidik SD Dibagi Ju Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Dikali 1 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : KPSD = JPTKS / JPTK × 100 Dengan: KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenag Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik			:	Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan
Berserifikat Pendidik Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidikan Nemiliki Sertifikat Pendidik SD Dibagi Ju Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Dikali 1 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Perhitungan EXPSD = IPTKs / IPTK × 100 Dengan: KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan Pendidik	2.	17		30
Memiliki Sertifikat Pendidik SD Dibagi Ju Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Dikali 1 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : KPSD = \frac{JPTKs}{JPTK} \times 100 Dengan: KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenag Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifika Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidika		Konsep	•	Berserifikat Pendidik Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidikan
5. Metode/Rumus Perhitungan $KPSD = \frac{JPTKs}{JPTK} \times 100$ $Dengan:$ $KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenag Kependidikan SD$ $JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifika Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikan SD $	3.	Definisi	:	Jumlah Pendidik Dan Tenaga Kependidikan yang Memiliki Sertifikat Pendidik SD Dibagi Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Dikali 100
Dengan: KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenag Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifika Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidika	4.	Interpretasi	:	-
KPSD = Keterampilan Pendidik dan Tenag Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifika Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidika			:	$KPSD = \frac{JPTKS}{JPTK} \times 100$
Kependidikan SD JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenag Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifika Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidika				Dengan:
อบ				JPTKs = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SD Yang Memiliki Sertifikat
6. Ukuran : Persentase	6.	Ukuran	:	Persentase
7. Satuan : Persen	7.	Satuan	:	Persen
8. Klasifikasi : Wilayah	8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak			:	Tidak
Indikator Komposit	_		:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
Indikator Komposit			:	-
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun				
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun		a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel		_	:	_
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan		c. Nama	:	<u>-</u>
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : -	13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -		Aksesibilitas Indikator	:	Ya

15.	Sumber Da	ata	:	Dinas Pendidikan Bidang Ketenagaan
16.	Keteranga	n	:	-
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran	:	Tahunan

24. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP

1.	Nama Indikator	:	Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP
2.	Konsep	:	 Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP Berserifikat Keterampilan Pendidik Jumlah Total Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP
3.	Definisi	:	Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan yang Memiliki Sertifikat Pendidik SMP Dibagi Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP Dikali 100
4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KPSMP = \frac{JPTKs}{JPTK} \times 100$
			dengan:
			KPSMP = Keterampilan Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP JPTks = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP yang Memiliki Sertifikat Pendidik JPTK = Jumlah Pendidik dan Tenaga Kependidikan SMP
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	<u>:</u>	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	÷	Dinas Pendidikan Bidang Ketenagaan

16.	Keterangar	า	:	-
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran	:	Tahunan

25. Persentase Nilai Rata-Rata Pengetahuan dan Keterampilan Komite Sekolah SD/SMP

1.	Nama Indikator	:	Persentase Nilai Rata-Rata Pengetahuan dan Keterampilan Komite Sekolah SD/SMP
2.	Konsep	:	Komite Sekolah yang Mengikuti BimtekJumlah Total Komite Sekolah
3.	Definisi	:	Jumlah Komite yang Telah Mengikuti Bimtek Dibagi Jumlah Komite Sekolah Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KKS = \frac{JKSs}{JKS} \times 100$
			dengan:
			KKS = Keterampilan Komite Sekolah Jkss = Jumlah Komite yang Telah Mengikuti Bimtek JKS = Jumlah Komite Sekolah
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan Bidang Ketenagaan
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

26. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Operator Sekolah

	Nome Indikator	_	Dercentese Nilei Deterrete Dencetabuen den
1.	Nama Indikator	<u> </u>	Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan Operator Sekolah
2.	Konsep	:	Operator Sekolah yang Mengikuti Bimtek/ SosialisasiJumlah Total Operator Sekolah
3.	Definisi	:	Jumlah Operator Sekolah yang Telah Mengikuti Bimtek/Sosialisasi Dibagi Jumlah Operator Sekolah Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KOS = \frac{JOSs}{JOS} \times 100$
			dengan:
			KOS = Keterampilan Operator Sekolah
			JOSs = Jumlah Operator Sekolah yang Telah
			Mengikuti Bimtek
			JOS = Jumlah Operator Sekolah
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	<u>:</u>	Persen
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

27. Persentase Pengetahuan dan Keterampilan Guru Inklusif

1.	Nama Indikator	:	Persentase Pengetahuan dan Keterampilan Guru Inklusif
2.	Konsep	:	Guru Inklusif Bersertifikat Sakolah Panyalanggara Inklusif
			Sekolah Penyelenggara Inklusif
3.	Definisi	:	Jumlah Guru Inklusif yang Telah Memiliki Sertifikat Inklusif Dibagi Jumlah Sekolah Penyelenggara Inklusif Dikali 100
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KGI = \frac{JGIs}{JGI} \times 100$
			dengan:
			KGI = Keterampilan Guru Inklusif JGIs = Jumlah Guru Inklusi yang Telah Memiliki Sertifikat Inklusif JGI = Jumlah Sekolah Penyelenggara Inklusif
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	ldentifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan
16.	Keterangan	<u>:</u>	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

28. Persentase Penyaluran Dana Sertifikasi

1. Nama Indikator : Persentase Penyaluran Dana Section 2. Konsep : Guru Penerima Tunjangan Section 3. Definisi : Jumlah Guru yang Memiliki Sectifikasi Dibagi Jumlah Guru yang Sertifikasi Dibagi Jumlah Guru yang Sertifikat Sertifikasi Dikali 100 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus : JGTS	ertifikasi rtifikasi nerima Tunjangan
Total Guru yang Memiliki Sel 3. Definisi : Jumlah Guru yang Telah Me Sertifikasi Dibagi Jumlah Guru y Sertifikat Sertifikasi Dikali 100 4. Interpretasi : -	rtifikasi nerima Tunjangan
Sertifikasi Dibagi Jumlah Guru y Sertifikat Sertifikasi Dikali 100 4. Interpretasi : -	
5 Metode/Rumus : IGTS	
5. Metode/Rumus : $PDS = \frac{JGTS}{JGS} \times 1$	00
dengan:	
PDS = Penyaluran Dana Sertifik JGTS = Jumlah Guru yang Tunjangan Sertifikasi JGS = Jumlah Guru yang Telah Sertifikasi	Telah Menerima
6. Ukuran : Persentase	
7. Satuan : Persen	
8. Klasifikasi : Wilayah	
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit	
10. Publikasi Ketersediaan : Cetak LAKIP Dinas Pendidikan o Indikator Pembangun	dan Online
11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun	
12. Nama Variabel Pembanguan	
a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi Tahunan dari Dinas Per	ndidikan
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas)	
c. Nama : -	
13. Level Estimasi : Kabupaten	
14. Aksesibilitas Indikator : Ya untuk Umum	
15. Sumber Data : Dinas Pendidikan	
16. Keterangan : -	
17. Jadwal Pemutakhiran : Tahunan Data	

29. Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan ASN Disdik

1.	Nama Indikator	:	Persentase Nilai Rata-rata Pengetahuan dan Keterampilan ASN Disdik
2.	Konsep	:	ASN DisdikASN Disdik Bersertifikat Keterampilan
3.	Definisi	:	Jumlah ASN Disdik yang Ememiliki Sertifikat Keterampilan Dibagi Jumlah ASN Dinas Pendidikan
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$KASN = \frac{JASNs}{JASN} \times 100$
			dengan:
			KASN = Keterampilan Aparatur Sipil Negara (ASN) JASNs = Jumlah ASN Disdik yang Memiliki Sertifikat Keterampilan JASN = Jumlah ASN Disdik
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	ldentifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

30. Persentase Rata-rata Guru Yang Mengajukan PAK

1.	Nama Indikator	:	Persentase Rata-rata Guru Yang Mengajukan PAK
2.	Konsep	:	Proses Pengajuan PAK GuruGuru yang Mengajukan PAK
3.	Definisi	:	Jumlah Guru yang Diproses PAK-Nya Dibagi Jumlah Guru yang Mengajukan PAK Dikali 100
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$PAK = \frac{JGPp}{JGP} \times 100$
			dengan:
			PAK = Penetapan Angka Kredit Guru JGPp = Jumlah Guru yang Telah Diproses Paknya JGP = Jumlah Guru yang Mengajukan PAK
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Cetak LAKIP Dinas Pendidikan dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	•	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tahunan dari Dinas Pendidikan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinas Pendidikan
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

1. Indeks Kepuasan Masyarakat Diskominfo

		_	
1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat Diskominfo
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik"
			65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik"
			76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik"
			88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{P}{U} \times N$
			SKM Unit Pelayanan × 25
			dengan:
			SKM: Survei Kepuasan Masyarakat P: Total Nilai Persepsi per Unsur U: Total <u>Unsur</u> yang <u>Terisi</u> N: Nilai Penimbang
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat Diskominfo
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	-
	c. Nama	:	Kesesuaian Persyaratan Kemudahan
			3. Kecepatan
			4. Kewajaran Tarif
			5. Kesesuaian Produk
			6. Kompetensi Petugas Pelayanan
			7. Perilaku Petugas
			8. Kualitas Sarana dan Prasarana
			9. Penanganan Pengaduan

13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	Untuk : Ya
15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	; -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Nilai Indeks Aspek Layanan Publik Berbasis Elektronik

1.	Nama Indikator	:	Nilai Indeks Aspek Layanan Publik Berbasis Elektronik
2.	Konsep	:	Layanan Publik Berbasis Elektronik
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Layanan Publik Berbasis Elektronik yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	_
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks \ Aspek_i = \frac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^{n} NI_{ij} \times BI_{ij}$
			Dimana: $Indeks \ Aspek_i$ = Nilai Indeks Aspek ke-i BA_i = Nilai Bobot Aspek ke-i NI_{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j pada Aspek ke-i BI_{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan
		_	

3. Nilai Indeks Aspek Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik

1.	Nama Indikator	:	Nilai Indeks Aspek Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik
2.	Konsep	:	Layanan Administrasi PemerintahanBerbasis Elektronik
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks \ Aspek_i = \frac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^{n} NI_{ij} \times BI_{ij}$
			Dimana:
			Indeks Aspek _i = Nilai Indeks Aspek ke-i
			BA _i = Nilai Bobot Aspek ke-i
			NI_{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j
			pada Aspek ke-i BI _{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
	Illuses		
6.	Ukuran		Indeks
<u>7.</u>	Satuan		-
8.	Klasifikasi Kabaradaan	<u>:</u>	Tidal
9.	ldentifikasi Keberadaan Indikator Komposit	•	пак
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

4. Indeks Aspek Perencanaan Strategis SPBE

1.	Nama Indikator	:	Indeks Aspek Perencanaan Strategis SPBE
2.	Konsep	:	Layanan Administrasi PemerintahanBerbasis Elektronik
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Layanan Administrasi Pemerintahan Berbasis Elektronik yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks\ Aspek_i = rac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^n NI_{ij} imes BI_{ij}$ Dimana:
			Indeks Aspek _i = Nilai Indeks Aspek ke-i
			BA_i = Nilai Bobot Aspek ke-i
			NI_{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j
			pada Aspek ke-i
			BI_{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
6.	Ukuran	-	Indeks
	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Indeks Aspek Kebijakan Tata Kelola SPBE

1.	Nama Indikator	:	Indeks Aspek Kebijakan Tata Kelola SPBE
2.	Konsep	:	Kebijakan Tata Kelola SPBE
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Kebijakan Tata Kelola SPBE yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks \ Aspek_i = \frac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^{n} NI_{ij} \times BI_{ij}$
			Dimana: $Indeks\ Aspek_i$ = Nilai Indeks Aspek ke-i BA_i = Nilai Bobot Aspek ke-i NI_{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j pada Aspek ke-i BI_{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
6.	Ukuran	:	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	:	<u>-</u>
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	•	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

6. Indeks Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi

1.	Nama Indikator	:	Indeks Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi
2.	Konsep	:	Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi
3.	Definisi	•	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks\ Aspek_i = \frac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^{n} NI_{ij} \times BI_{ij}$
			Dimana: $Indeks\ Aspek_i$ = Nilai Indeks Aspek ke-i BA_i = Nilai Bobot Aspek ke-i NI_{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j pada Aspek ke-i BI_{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

7. Indeks Penerapan Manajemen SPBE

1.	Nama Indikator	:	Indeks Penerapan Manajemen SPBE
2.	Konsep	:	Penerapan Manajemen SPBE
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Teknologi Informasi dan Komunikasi yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks\ Domain_i = \frac{1}{BD_i} \sum_{j=m}^{n} NA_{ij} \times BA_{ij}$
			Dimana: BD _i = Nilai Bobot Domain ke-i NA _{ij} = Nilai Indeks Aspek ke-j pada Domain ke-i BA _{ii} = Nilai Bobot Aspek ke-j pada Domain ke-i
6.	Ukuran	:	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

8. Indeks Aspek Audit TIK

1.	Nama Indikator	:	Indeks Aspek Audit TIK
2.	Konsep	:	Aspek Audit TIK
3.	Definisi	•	Hasil Evaluasi Indeks Aspek Audit TIK yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator SPBE Kementerian PANRB
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Indeks \ Aspek_i = \frac{1}{BA_i} \sum_{j=m}^{n} NI_{ij} \times BI_{ij}$
			Dimana: Indeks Aspek _i = Nilai Indeks Aspek ke-i BA _i = Nilai Bobot Aspek ke-i NI _{ij} = Nilai Tingkat Kematangan Indikator ke-j pada Aspek ke-i BI _{ij} = Nilai Bobot Indikator ke i pada Aspek ke i
	Illumon	_	BI_{ij} = Nilai Bobot Indikator ke-j pada Aspek ke-i
<u>6.</u>	Ukuran Satuan	<u>.</u>	Indeks
7. 8.	Klasifikasi	•	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Evaluasi SPBE Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi SPBE dari Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Cakupan Pengembangan dan Pemberdayaan Kelompok Informasi Masyarakat di Tingkat Kecamatan

1.	Nama Indikator	:	Cakupan Pengembangan dan Pemberdayaan Kelompok Informasi Masyarakat di Tingkat Kecamatan
2.	Konsep	:	Kelompok Informasi Masyarakat
3.	Definisi	:	Menurut Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia Nomor 08 / PER/M.KOMINFO/6/2010 tentang Pendoman Pengembangan dan Pemberdayaan Lembaga Komunikasi Sosial, Kelompok Informasi Masyarakat (KIM) merupakan Kelompok yang Dibentuk oleh Masyarakat, dari Masyarakat dan untuk Masyarakat Secara Mandiri dan Kreatif yang Aktivitasnya Melakukan Kegiatan Pengelolaan Informasi dan Pemberdayaan Masyarakat dalam Rangka Meningkatkan Nilai Tambah.
4.	Interpretasi	:	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	(Jumlah KIM) / (Jumlah Kecamatan yang Ada Dalam Kabupaten/Kota) × 100
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Jumlah Kelomppk Informasi Masyarakat
			2. Jumlah Kecamatan
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

10. Cakupan Layanan Telekomunikasi

1.	Nama Indikator	٠	Cakupan Layanan Telekomunikasi
2.	Konsep	:	Telekomunikasi
3.	Definisi	:	Perbandingan Luas Wilayah yang Tercoverage Layanan Telekomunikasi terhadap Luas Wilayah Keseluruhan
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	(Luas Wilayah yang Tercoverage Layanan Telekomunikasi / Luas Wilayah Keseluruhan) X 100
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Luas Wilayah yang Tercoverge Layanan Telekomunikasi
			2. Luas Wilayah Keseluruhan
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Lembaga Eksternal (Masih dalam Tahap Identifikasi)
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

11. Persentase Penduduk yang Menggunakan HP/Telepon

1.	Nama Indikator	:	Persentase Penduduk yang Menggunakan HP/ Telepon
2.	Konsep	:	Penduduk; HP/Telepon
3.	Definisi	:	Perbandingan Jumlah Penduduk yang Menggunakan HP/Telepon terhadap Jumlah Seluruh Penduduk di Suatu Wilayah Tertentu.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	(Jumlah Penduduk yang Menggunakan HP di Wilayah Tertentu / Jumlah Penduduk di Suatu Wilayah Tertentu) X 100
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Penduduk yang Menggunakan HP/ Telepon
			2. Jumlah Penduduk
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	BPS
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

12. Persentase Rumah Tangga dengan Akses Internet

		_	
1.	Nama Indikator	:	Persentase Rumah Tangga dengan Akses Internet
2.	Konsep	:	Rumah Tangga; Internet
3.	Definisi	:	Perbandingan Jumlah Rumah Tangga dengan Akses Internet terhadap Jumlah Rumah Tangga di Suatu Wilayah Tertentu.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	(Jumlah Rumah Tangga dengan Akses Interntet di Wilayah Tertentu / Jumlah Rumah Tangga di Suatu Wilayah Tertentu) X 100
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Rumah Tangga Dengan Akses Internet
			2. Jumlah Rumah Tangga di Suatu Wilayah
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	BPS
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

13. Indeks Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik

1.	Nama Indikator	:	Indeks Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik
2.	Konsep	:	Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)
3.	Definisi	:	Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik yang Selanjutnya Disingkat SPBE adalah Penyelenggaraan Pemerintahan yang Memanfaatkan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Memberikan Layanan kepada Pengguna SPBE
4.	Interpretasi	:	Indeks SPBE 4,2 – 5,0 : Memuaskan Indeks SPBE 3,5 – < 4,2 : Sangat Baik Indeks SPBE 2,6 – < 3,5 : Baik Indeks SPBE 1,8 – < 2,6 : Cukup Indeks SPBE < 1,8 : Kurang
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	[(Rata-rata Skor Domain 1 + Rata-rata Skor Domain 2 + Rata-rata Skor Domain 3 + Rata-rata Skor Domain 4) / 4] X 100
			Domain 1: Kebijakan SPBE yang Terdiri dari 1 Aspek Domain 2: Tata Kelola SPBE yang Terdiri dari 3
			Aspek
			Domain 3: Manajemen SPBE yang Terdiri dari 2 Aspek
			Domain 4: Layanan SPBE yang Terdiri dari 2 Aspek
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Tingkat Kematangan SPBE oleh Kemen PAN RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	1
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator	:	Ya

15.	Sumber Da	ata	:	Kementerian PAN-RB
16.	Keteranga	ın	:	-
17.	Jadwal Data	Pemutakhiran	:	Tahunan

14. Persentase Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi Perangkat Daerah

1.	Nama Indikator	•	Persentase Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi Perangkat Daerah
2.	Konsep	:	Sandi, Komunikasi, Perangkat Daerah
3.	Definisi	:	Perbandingan Antara Jumlah Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi Perangkat Daerah terhadap Jumlah Seluruh Perangkat Daerah di Suatu Wilayah Tertentu
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	•	(Jumlah Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi Perangkat Daerah di Wilayah Tertentu/Jumlah Seluruh Perangkat Daerah di Wilayah Tertentu) X 100
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Perangkat Daerah yang telah Menggunakan Sandi dalam Komunikasi
			2. Jumlah Perangkat Daerah di Suatu Wilayah Tertentu
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

15. Indeks Keamanan Informasi

1.	Nama Indikator		Indeks Keamanan Informasi
		<u>.</u>	Indeks Keamanan Sistem Elektronik
3.	Konsep Definisi		Aplikasi untuk Mengevaluasi Tingkat Kematangan, Tingkat Kelengkapan Penerapan SNI ISO/IEC 27001:2009 serta Peta Area Tata Kelola Keamanan Sistem Informasi di Suatu Instansi Pemerintah
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	_
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Badan Siber dan Sandi Negara
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

16. Persentase Pemohon Informasi Publik yang Ditindaklanjuti

1.	Nama Indikator	:	Persentase Pemohon Informasi Publik yang Ditindaklanjuti
2.	Konsep	<u>:</u>	Informasi Publik
3.	Definisi	:	Jumlah Pemohon Informasi yang Bersifat Terbuka yang Ditindaklajuti Dibagi dengan Jumlah Pemohon Informasi yang Bersifat Terbuka
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\frac{\textit{Jumlah Pemohon Informasi yang Ditindaklanjuti}}{\textit{Total Pemohon Informasi}} \times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Pemohon Informasi yang Bersifat Terbuka yang Ditindaklajuti
			2. Jumlah Pemohon Informasi yang Bersifat Terbuka
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

17. Persentase Sub Domain Pemerintah Daerah yang Didaftarkan

1.	Nama Indikator	:	Persentase Sub Domain Pemerintah Daerah yang Didaftarkan
2.	Konsep	:	Sub Domain
3.	Definisi	:	Jumlah Sub Domain Pemerintah yang Didaftarkan dengan Menggunakan Sub Domain Ciamiskab Dibagi dengan Jumlah Sub Domain yang Dimiliki Pemerintah
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Sub Domain Pemerintah yang Didaf tarkan dengan Menggunakan <u>Sub Domain Ciamiskab</u> Jumlah Sub Domain yang Dimiliki Pemerintah
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Sub Domain Pemerintah yang Didaftarkan dengan Menggunakan Sub Domain Ciamiskab
			2. Jumlah Sub Domain yang Dimiliki Pemerintah
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

18. Persentase Data Statistik yang Terintegrasi

1.	Nama Indikator	:	Persentase Data Statistik yang Terintegrasi
2.	Konsep	:	Data Statistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Dataset Statistik yang telah Terkumpul di Walidata dan dapat Diintegrasikan Melalui Bagipakai Data Dibagi Banyaknya Data Statistik yang telah Terkumpul di Walidata
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Dataset Statistik yang Telah Diintegrasikan pada Aplikasi Bagipakai Data Jumlah Data Statistik yang Terkumpul di Walidata
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Dataset Statistik yang telah Diintegrasikan pada Aplikasi Bagipakai Data Jumlah Data Statistik yang Terkumpul di Walidata
13.	Level Estimasi		Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	·
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

19. Jumlah Data Statistik Sektoral yang Dikumpulkan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Data Statistik Sektoral yang Dikumpulkan
2.	Konsep	:	Data Statistik Sektoral
3.	Definisi	:	Banyaknya Dataset Statistik Sektoral yang telah Terkumpul
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Total Seluruh Dataset yang telah Terkumpul di Walidata
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Dataset
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

20. Jumlah Metadata Statistik Sektoral yang Dikumpulkan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Metadata Statistik Sektoral yang Dikumpulkan
2.	Konsep	:	Metadata Statistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Metadata Statistik Sektoral yang Terkumpul di Walidata
4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Total dari Jumlah Metadata Kegiatan + Metadata Variabel + Metadata Indikator yang telah Terkumpul di Walidata
6.	Ukuran	<u>:</u>	Jumlah
7.	Satuan	<u>:</u>	Metadata
8.	Klasifikasi	:	Jenis Metadata
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Metadata Kegiatan
			2. Jumlah Metadata Variabel
			3. Jumlah Metadata Indikator
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	<u>:</u>	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

21. Jumlah Konten dan Media Komunikasi Publik yang Dikelola

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Konten dan Media Komunikasi Publik yang Dikelola
2.	Konsep	:	KontenMedia Komunikasi Publik
3.	Definisi	:	Banyaknya Konten dan Media Komunikasi Publik yang Dikelola oleh Diskominfo
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Konten yang telah Dipublikasi pada Berbagai Media Komunikasi Publik yang Dikelola oleh Diskominfo
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Konten
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

22. Jumlah Penyelenggaraan Forum Data yang Dilaksanakan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Penyelenggaraan Forum Data yang Dilaksanakan
2.	Konsep	:	Forum Data
3.	Definisi	:	Banyaknya Penyelenggaraan Kegiatan Forum Satu Data di Tingkat Kabupaten Ciamis yang Dilaksanakan Selama Kurun Waktu Satu Tahun Anggaran.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Forum Satu Data di Tingkat Kabupaten Ciamis yang telah Dilaksanakan
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

23. Jumlah Infrastruktur Statistik Sektoral yang Dikembangkan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Infrastruktur Statistik Sektoral yang Dikembangkan
2.	Konsep	:	Infrastruktur
3.	Definisi	:	Banyaknya Infrastruktur Perangkat Keras dan Perangkat Lunak yang Dapat Digunakan untuk Mengolah atau Mengelola Data Statistik Sektoral
4.	Interpretasi	:	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Infrastruktur Perangkat Keras + Jumlah Infrastruktur Perangkat Lunak
6.	Ukuran	<u>:</u>	Jumlah
7.	Satuan	<u>:</u>	Unit
8.	Klasifikasi	:	Jenis Infrastruktur (Perangkat)
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Infrastruktur Perangkat Keras
			2. Jumlah Infrastruktur Perangkat Lunak
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	<u>:</u>	Diskominfo
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

24. Jumlah Dataset Statistik Dasar

2. Konsep : Dataset Statistik Dasar 3. Definisi : Banyaknya Dataset Statistik Dasar yang oleh Diskominfo dari Publikasi Resmi BPS 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus : Jumlah Dataset Statistik Dasar yang telal Dihimpun yang Bersumber dari BPS 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Dataset 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembangun 13. Kegiatan Penghasil : - D. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
oleh Diskominfo dari Publikasi Resmi BPS 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus : Jumlah Dataset Statistik Dasar yang telal Dihimpun yang Bersumber dari BPS 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Dataset 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembangun a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
5. Metode/Rumus Perhitungan 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembangun 13. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) 14. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) 15. Metode/Rumus Dihimpun yang Bersumber dari BPS 15. Jumlah 16. Ukuran 17. Jumlah 18. Tidak 18. Klasifikasi 18. Tidak 19. Ti	-
Perhitungan Dihimpun yang Bersumber dari BPS 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Dataset 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembangun a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
7. Satuan : Dataset 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	h
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
9. Identifikasi Keberadaan : Tidak Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
Indikator Komposit 10. Publikasi Ketersediaan : - Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
Indikator Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil : - Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
Variabel Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
b. Kode Keg. (Diisi oleh : - Petugas) c. Nama : -	
Petugas) c. Nama : -	
12 Lovel Estimosi	
13. Level Estimasi : Kabupaten	
14. Aksesibilitas Indikator : Ya untuk Umum	
15. Sumber Data : Diskominfo	
16. Keterangan : -	
17. Jadwal Pemutakhiran : Tahunan Data	

25. Jumlah Dataset Non Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Dataset Non Statistik
2.	Konsep	:	DatasetNon Statistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Dataset yang Tidak Termasuk ke dalam Kategori Statistik yang Dihimpun oleh Diskominfo dari Berbagai Sumber yang dapat Dipertanggungjawabkan
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Dataset yang Tidak Termasuk pada Kategori Dataset Statistik Dasar dan Statistik Sektoral
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Dataset
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	<u>-</u>
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

26. Jumlah Kegiatan Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kegiatan Statistik
2.	Konsep	•	Kegiatan Statistik
3.	Definisi		Banyaknya Kegiatan yang Dilakukan dalam Rangka Upaya Penyediaan dan Penyebarluasan Data, Upaya Pengembangan Ilmu Statistik, dan Upaya yang Mengarah pada Berkembangnya Sistem Statistik Nasional.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Statistik yang Dilakukan oleh Seluruh Perangkat Daerah di Lingkup Kabupaten Ciamis
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

27. Jumlah Metadata Kegiatan Statistik yang Diusulkan

	Nama Indikator	•	Jumlah Metadata Kegiatan Statistik yang Diusulkan
2.	Konsep	:	Metadata Kegiatan Statistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Metadata Kegiatan Statistik yang Diusulkan untuk Mendapatkan Rekomendasi Kegiatan Statistik dari BPS
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Statistik yang telah Diusulkan oleh Seluruh Perangkat Daerah di Lingkup Kabupaten Ciamis Kepada BPS
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	<u>:</u>	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

28. Jumlah Rekomendasi Kegiatan Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Rekomendasi Kegiatan Statistik
2.	Konsep	:	Rekomendasi Kegiatan Statistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Kegiatan Statistik yang Mendapatkan Rekomendasi dari BPS pada Tahun Anggaran Berlaku
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Statistik Perangkat Daerah yang telah Mendapatkan Rekomendasi dari BPS
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	<u>-</u>
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

29. Jumlah Lokakarya Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Lokakarya Statistik
2.	Konsep	:	LokakaryaStatistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Kegiatan Lokakarya yang Berkaitan dengan Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan Bidang Statistik
4.	Interpretasi	:	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Lokakarya yang telah Dilaksanakan Berkaitan dengan Bidang Statistik.
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

30. Jumlah Sosialisasi Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Sosialisasi Statistik
2.	Konsep	:	SosialisasiStatistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Kegiatan Sosialisasi yang Berkaitan dengan Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan Bidang Statistik
4.	Interpretasi	:	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Sosialisasi yang telah Dilaksanakan Berkaitan dengan Bidang Statistik.
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	<u>-</u>
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

31. Jumlah Bimbingan Teknis Statistik

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Bimbingan Teknis Statistik
2.	Konsep	:	BimbinganStatistik
3.	Definisi	:	Banyaknya Kegiatan Bimbingan Teknis yang Berkaitan dengan Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan Bidang Statistik
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kegiatan Bimbingan Teknis yang telah Dilaksanakan Berkaitan dengan Bidang Statistik.
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kegiatan
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

32. Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat
2.	Konsep	:	Kelompok Informasi Masyarakat
3.	Definisi	:	Banyaknya Kelompok Informasi Masyarakat, Baik yang Berstatus Aktif maupun Tidak Aktif
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat Berstatus Aktif + Kelompok Informasi Masyarakat Berstatus Tidak Aktif.
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kelompok
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat Berstatus Aktif
			2. Jumlah Kelompok Informasi Masyarakat Berstatus Tidak Aktif
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

33. Jumlah Stasiun Radio

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Stasiun Radio
2.	Konsep	:	Stasiun Radio
3.	Definisi	:	Banyaknya Stasiun Radio yang Berada di Wilayah Kabupaten Ciamis, Baik yang Berstatus Aktif maupun Tidak Aktif
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Stasiun Radio Berstatus Aktif + Stasiun Radio Berstatus Tidak Aktif
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Stasiun Radio
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	1. Jumlah Stasiun Radio Berstatus Aktif
			2. Jumlah Stasiun Radio Berstatus Tidak Aktif
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

34. Jumlah Website Milik Pemerintah Daerah

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Website Milik Pemerintah Daerah
2.	Konsep	:	Website
3.	Definisi	:	Jumlah Website yang Dimiliki oleh Unsur Pemerintah Daerah, Baik yang Aktif Digunakan Maupun yang Tidak Aktif Digunakan
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Website Berstatus Aktif + Jumlah Website Berstatus Tidak Aktif yang Dimiliki oleh Pemerintah Daerah
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Website
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Jumlah Website Berstatus Aktif Milik Pemerintah Daerah
			2. Jumlah Website Berstatus Tidak Aktif Milik Pemerintah Daerah
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

35. Jumlah Perangkat Daerah yang Memiliki Website

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Perangkat Daerah yang Memiliki Website
2.	Konsep	:	Website
3.	Definisi	:	Banyaknya Perangkat Daerah yang Memiliki Website Perangkat Daerah
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Perangkat Daerah yang telah Memiliki Website
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Perangkat Daerah
8.	Klasifikasi	:	- -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

36. Jumlah Stasiun Relay TV

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Stasiun Relay TV
2.	Konsep	:	Stasiun Relay TV
3.	Definisi	:	Banyaknya Stasiun Relai TV yang Berlokasi di Kabupaten Ciamis Baik yang Masih Aktif Maupun Tidak Aktif.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Stasiun Relai TV Berstatus Aktif + Stasiun Relai TV Berstatus Tidak Aktif yang Berlokasi di Kabupaten Ciamis
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Stasiun
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	•	Jumlah Stasiun Relai Stasiun Relai TV Stasiun Radio Berstatus Tidak Aktif yang Berlokasi di Kabupaten Ciamis
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Diskominfo
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

1. Persentase Potensi Konflik yang Tidak Menjadi Konflik

1	Nama Indikator	_	Porcentose Potenci Kenflik vene Tidak
1.	Nama Indikator	·	Persentase Potensi Konflik yang Tidak Menjadi Konflik
2.	Konsep	<u>:</u>	Potensi Konflik
3.	Definisi	:	UU No. 7 Tahun 2012, Menjelaskan Bahwa Konflik Sosial, yang Selanjutnya Disebut Konflik, adalah Perseteruan dan/atau Benturan Fisik dengan Kekerasan Antara Dua Kelompok Masyarakat atau Lebih yang Berlangsung dalam Waktu Tertentu dan Berdampak Luas yang Mengakibatkan Ketidakamanan dan Disintegrasi Sosial sehingga Mengganggu Stabilitas Nasional dan Menghambat Pembangunan Nasional.
4.	Interpretasi	<u>:</u>	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	(Jumlah Potensi Konflik yang Tidak Menjadi Konflik Tahun (n) / Jumlah Potensi Konflik Tahun (n)) X 100
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
7.	Satuan	<u>:</u>	Persen
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	 Jumlah Potensi Konflik yang Tidak Menjadi Konflik Jumlah Potensi Konflik
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	<u>:</u>	Laporan Dari Mitra Kerja Bakesbangpol
16.	Keterangan	<u>:</u>	=
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

2. Persentase Pemanfaatan Hak Pilih

1.	Nama Indikator	: Persentase Pemanfaatan Hak Pilih
2.	Konsep	: Hak Pilih
3.	Definisi	: Peraturan KPU RI Nomor 7 Tahun 2022, Menjelaskan bahwa Pemilih adalah WNI yang Sudah Genap Berumur 17 (Tujuh Belas) Tahun atau Lebih, Sudah Kawin, atau Sudah Pernah Kawin.
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: (Jumlah Pemanfaaatan Hak Pilih / Jumlah Hak Pilih) X 100
6.	Ukuran	: Persentase
7.	Satuan	: Persen
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	1. Jumlah Pemanfaatan Hak Pilih2. Jumlah Hak Pilih
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Laporan Data Hak Pilih dari KPU
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

3. Persentase Pembinaan Ormas, LSM, dan Parpol

1.	Nama Indikator	: Persentase Pembinaan Ormas, LSM, da Parpol
2.	Konsep	: Ormas, LSM, Parpol
3.	Definisi	: 1. UU Nomor 17 Tahun 2013 Menjelaska Bahwa Organisasi Kemasyarakata yang Selanjutnya Disebut Orma adalah Organisasi yang Didirikan da Dibentuk oleh Masyarakat Secar Sukarela Berdasarkan Kesamaa Aspirasi, Kehendak, Kebutuhai Kepentingan, Kegiatan, da Tujuan untuk Berpartisipasi dalai Pembangunan demi Tercapainy Tujuan Negara Kesatuan Republi Indonesia yang Berdasarka Pancasila.
		2. UU Nomor 2 Tahun 2011 tentan Perubahan atas UU Nomor 2 Tahu 2008 Menjelaskan bahwa Parta Politik adalah Organisasi yan Bersifat Nasional dan Dibentu oleh Sekelompok Warga Negar Indonesia Secara Sukarela ata Dasar Kesamaan Kehendak da Cita-cita untuk Memperjuangka dan Membela Kepentingan Politi Anggota, Masyarakat, Bangsa da Negara, serta Memelihara Keutuha Negara Kesatuan Republik Indonesi Berdasarkan Pancasila dan Undang undang Dasar Negara Republi Indonesia Tahun 1945.
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: (Jumlah Ormas. LSM, dan Parpol yang Dibina Tahun (n) / Jumlah Ormas, LSM, dan Parpol Tahun (n)) X 100
6.	Ukuran	: Persentase
7.	Satuan	: Persen
8.	Klasifikasi	: Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
		•

12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: 1. Jumlah Ormas, LSM, dan Parpol yang Dibina2. Jumlah Ormas, LSM, dan Parpol
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	x : Ya
15.	Sumber Data	: Laporan Data Ormas, LSM, dan Parpol
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

BADAN PENDAPATAN DAERAH

1. Indeks Kepuasan Masyarakat

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik"
			65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik"
			76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik"
			88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{P}{U} \times N$
			SKM Unit Pelayanan × 25
			dengan:
			SKM: Survei Kepuasan Masyarakat P: Total Nilai Persepsi per Unsur U: Total Unsur yang Terisi N: Nilai Penimbang
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	

	c. Nama		: 1. Kesesuaian Persyaratan2. Kemudahan3. Kecepatan4. Kewajaran Tarif
			5. Kesesuaian Produk
			6. Kompetensi Petugas Pelayanan
			7. Perilaku Petugas
			8. Kualitas Sarana dan Prasarana
			9. Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk	: Ya
15.	Sumber Data		: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	·	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		: Tahunan

2. Jumlah Realisasi Pendapatan Asli Daerah

1.	Nama Indikator	: Jumlah Realisasi Pendapatan Asli Dae	rah
2.	Konsep	: Realisasi Pendapatan Asli Daerah	
3.	Definisi	: Jumlah Realisasi Pendapatan Asli Dae yang Telah Diaudit	rah
4.	Interpretasi	: -	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -	
6.	Ukuran	: Jumlah	
7.	Satuan	: Rupiah	
8.	Klasifikasi	: -	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: -	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	: -	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -	
	c. Nama	: -	
13.	Level Estimasi	: -	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: -	
15.	Sumber Data	: -	
16.	Keterangan	: -	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: -	

3. Jumlah Wajib Pajak Daerah

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Wajib Pajak Daerah
2.	Konsep	:	Wajib Pajak Daerah
3.	Definisi	:	Jumlah Wajib Pajak yang Tercatat dalam Database Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Wajib Pajak
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

4. Persentase Peningkatan Pendapatan Asli Daerah

1.	Nama Indikator	:	Persentase Peningkatan Pendapatan Asli Daerah
2.	Konsep	:	Peningkatan PAD
3.	Definisi	:	Jumlah Peningkatan Pendapatan Asli Daerah per Tahun
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

5. Hasil Evaluasi AKIP Bapenda

1.	Nama Indikator	:	Hasil Evaluasi AKIP Bapenda
2.	Konsep	:	Evaluasi AKIP
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi AKIP Sekretariat Daerah yang Dikeluarkan oleh Inspektorat Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	<u>:</u>	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	<u>:</u>	Nilai
7.	Satuan	:	Nilai
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	<u>:</u>	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	-
	c. Nama	<u>:</u>	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

6. Nilai Pelaporan Keuangan Bapenda

1.	Nama Indikator	:	Nilai Pelaporan Keuangan Bapenda
2.	Konsep	:	Pelaporan Keuangan
3.	Definisi	:	Hasil Penilaian Kinerja Pelaporan Keuangan Badan Pendapatan Daerah yang Dikeluarkan oleh Tim Penilai Kinerja Pelaporan Keuangan Pemerintah Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Nilai
7.	Satuan	:	Nilai
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	<u>-</u>
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

BADAN KEPEGAWAIAN DAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA

1. Jumlah Alumni Pelatihan Dasar CPNS (Latsar CPNS)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Alumni Pelatihan Dasar CPNS (Latsar CPNS)
2.	Konsep	:	 Alumni Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) Pelatihan Dasar Calon Pegawai Negeri Sipil (Latsar CPNS)
3.	Definisi	:	Banyaknya Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) Yang Telah Mengikuti dan Lulus Pelatihan Dasar CPNS
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	•	Jumlah Pegawai Calon Pegawai Negeri Sipil (CPNS) yang Telah Mengikuti dan Lulus Pelatihan Dasar CPNS pada Pemerintahan Kabupaten Ciamis
6.	Ukuran	:	Jumlah
7	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	WilayahJenis Kelamin
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Pada Sistem Informasi Kepegawaian
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Pengelolaan Data PNS dan PPPK pada Aplikasi SIMPEG
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten

14.	Aksesibilitas Ind Umum	dikator	untuk :	Ya
15.	Sumber Data		:	-
16.	Keterangan		:	-
17.	Jadwal Pemutakhii	ran Data	:	Tahunan

2. Jumlah Alumni Pelatihan Fungsional PNS

<u>1.</u> 2.	Nama Indikator Konsep	<u>:</u> :	Jumlah Alumni Pelatihan Fungsional PNS Alumni
2.	Konsep	:	• Alumni
			Pelatihan Fungsional PNSJabatan Fungsional
3.	Definisi	:	Banyaknya Pegawai Negeri Sipil (PNS) yang Akan atau Sudah Menduduki Jabatan Fungsional yang Telah Mengikuti dan Lulus Pelatihan Fungsional pada Periode Waktu Tertentu
4.	Interpretasi	:	_
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	_
6.	Ukuran	:	Jumlah
7	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	WilayahGolongan Pegawai Negeri Sipil (PNS)Jenis KelaminJenjang Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Pada Sistem Informasi Kepegawaian
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Pengelolaan Data PNS dan PPPK pada Aplikasi SIMPEG
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya

15.	Sumber Data	: -
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

3. Jumlah Golongan Pegawai Negeri Sipil (PNS)

1.	Nama Indikator	: Jumlah Golongan Pegawai Negeri Sipil (PNS)
2.	Konsep	: Pegawai Negeri Sipil
3.	Definisi	: Tingkat atau Jenjang Kedudukan Seorang PNS dalam Rangkaian System Kepegawaian yang Digunakan Sebagai Dasar Penggajian
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -
6.	Ukuran	: Jumlah
7.	Satuan	: Golongan
8.	Klasifikasi	: • la; l/a • lb; l/b • lc; l/c • ld; l/d • lla; ll/a • llb; ll/b • llc; ll/c • lld; ll/d • llla; lll/a • lllb; lll/b • lllb; lll/b • lllc; lll/c • lllc; lll/c • lllc; lll/c • llld; lll/d • lVa; lV/a • lVb; lV/b • lVc; lV/c • lVd; lV/d • lVe; lV/e
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: Pada Sistem Informasi Kepegawaian
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: Pengelolaan Data PNS dan PPPK pada Aplikasi SIMPEG
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -

	c. Nama			Kesesuaian Persyaratan
			2.	Kemudahan
			3.	Kecepatan
			4.	Kewajaran Tarif
			5.	Kesesuaian Produk
			6.	Kompetensi Petugas Pelayanan
			7.	Perilaku Petugas
			8.	Kualitas Sarana dan Prasarana
			9.	Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		: Ka	abupaten
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk	: Ya	
15.	Sumber Data		: SI	MPEG
16.	Keterangan		: -	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		: Ta	ahunan

4. Jumlah Jabatan Pegawai Negeri Sipil (PNS)

1	Nama Indikatar		lumlah lahatan Bazawai Nazazi Cizil /DNO)
1.	Nama Indikator		Jumlah Jabatan Pegawai Negeri Sipil (PNS)
2.	Konsep		Jabatan Sakalampak Jabatan nada Instansi
3.	Definisi	:	Sekolompok Jabatan pada Instansi Pemerintah
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	<u>:</u>	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	Jabatan
8.	Klasifikasi	:	 Jabatan Pimpinan Tinggi Utama Jabatan Pimpinan Tinggi Madya Jabatan Pimpinan Tinggi Pratama Administrator Pengawas Eselon V Jabatan Fungsional Dosen Jabatan Fungsional Guru Jabatan Fungsional Medis Jabatan Fungsional Teknis Jabatan Fungsional Umum
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Pada Sistem Informasi Kepegawaian
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Pengelolaan Data PNS dan PPPK pada Aplikasi SIMPEG
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum		
<u> </u>	Sumber Data	:	SIMPEG

16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

DINAS SOSIAL

1. Jumlah Penyandang Disabilitas Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Penyandang Disabilitas Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti
2.	Konsep	:	Penyandang Disabilitas TerlantarRehabilitasi Sosial DasarDi Luar Panti
3.	Definisi	:	Jumlah Penyandang Disabilitas Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	_
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinsos
16.	Keterangan	i	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

2. Jumlah Anak Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti

2. Konsep : Anak Terlantar Pehabilitasi Sosial Dasar Di Luar Panti 3. Definisi : Jumlah Anak Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Orang 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : - 17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	1.	Nama Indikator	:	Jumlah Anak Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti
4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Orang 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	2.	Konsep	:	Rehabilitasi Sosial Dasar
5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Orang 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	3.	Definisi	:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Orang 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	4.	Interpretasi	:	-
7. Satuan : Orang 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	6.	Ukuran	:	Jumlah
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	<u>7.</u>	Satuan	:	Orang
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel: - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil: - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas): - c. Nama: - 13. Level Estimasi: Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk: Ya Umum 15. Sumber Data: Dinsos 16. Keterangan: -	8.	Klasifikasi	:	
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	9.		:	Ya
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	10.		:	
a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	11.		:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	12.	Nama Variabel Pembanguan		
c. Nama : - 13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -		a. Kegiatan Penghasil	:	
13. Level Estimasi : Kabupaten 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -		c. Nama	:	-
Umum 15. Sumber Data : Dinsos 16. Keterangan : -	13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
16. Keterangan : -	14.		:	Ya
	15.	Sumber Data	:	Dinsos
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	16.	Keterangan	:	
	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

3. Jumlah Lanjut Usia Terlantar yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti

 2. Konsep	yang ilitasi
Mendapatkan Pelayanan Rehab Sosial Dasar	-
4. Interpretasi : -	
5. Metode/Rumus Perhitungan : -	
6. Ukuran : Jumlah	
7. Satuan : Orang	
8. Klasifikasi : -	
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Ya Komposit	
10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	
11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun	
12. Nama Variabel Pembanguan	
a. Kegiatan Penghasil : -	
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : -	
c. Nama : -	
13. Level Estimasi : Kabupaten	
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum	
15. Sumber Data : Dinsos	
16. Keterangan : -	
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	

4. Jumlah Gelandangan dan Pengemis yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti

1.	Nama Indikator	: Jumlah Gelandangan dan Pengemis yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar di Luar Panti
2.	Konsep	Gelandangan dan PengemisRehabilitasi Sosial DasarDi Luar Panti
3.	Definisi	: Jumlah Gelandangan dan Pengemis yang Mendapatkan Pelayanan Rehabilitasi Sosial Dasar
4.	Interpretasi	<u>:</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>
6.	Ukuran	: Jumlah
<u> </u>	Satuan	: Orang
8.	Klasifikasi	<u>:</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	<u>:</u>
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>: - </u>
	c. Nama	<u>: - </u>
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Dinsos
16.	Keterangan	<u>: - </u>
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

5. Jumlah Korban Bencana Alam dan Sosial Kabupaten/Kota yang Mendapatkan Perlindungan dan Jaminan Sosial pada saat Tanggap dan Pasca Bencana

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Korban Bencana Alam dan Sosial Kabupaten/Kota yang Mendapatkan Perlindungan dan Jaminan Sosial pada saat Tanggap dan Pasca Bencana
2.	Konsep	:	Perlindungan dan Jaminan SosialKorban Bencana Alam dan Sosial
3.	Definisi	•	Jumlah Korban Bencana Alam dan Sosial Kabupaten/Kota yang Mendapatkan Perlindungan dan Jaminan Sosial pada saat Tanggap dan Pasca Bencana
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	_
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dinsos
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	_	

DINAS KEBUDAYAAN KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA

1. Indeks Kepuasan Masyarakat Disbudpora

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat Disbudpora
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran Dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{P}{U} \times N$ $SKM \ Unit \ Pelayanan \times 25$ dengan: SKM: Survei Kepuasan Masyarakat P: Total Nilai Persepsi per Unsur U: Total Unsur yang Terisi N: Nilai Penimbang
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat Disbudpora
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	

	c. Nama		: 1. Kesesuaian Persyaratan
			2. Kemudahan
			3. Kecepatan
			4. Kewajaran Tarif
			5. Kesesuaian Produk
			6. Kompetensi Petugas Pelayanan
			7. Perilaku Petugas
			8. Kualitas Sarana dan Prasarana
			9. Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		: Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator	untuk	: Ya
	Umum		
15.	Sumber Data		: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan		: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		: Tahunan

DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN

1. Indeks Kepuasan Masyarakat DPKP

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat DPKP
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran Dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{P}{U} \times N$ $SKM \ Unit \ Pelayanan \times 25$ dengan: SKM: Survei Kepuasan Masyarakat P: Total Nilai Persepsi per Unsur U: Total Unsur yang Terisi
			N: Nilai Penimbang
6.	Ukuran	:	Indeks
7	Satuan	<u>:</u>	
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat DPKP
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-

	c. Nama		 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan
			—
			3. Kecepatan
			4. Kewajaran Tarif
			5. Kesesuaian Produk
			6. Kompetensi Petugas Pelayanan
			7. Perilaku Petugas
			8. Kualitas Sarana dan Prasarana
			9. Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		: Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk	: Ya
15.	Sumber Data		: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan		: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		: Tahunan

2. Indeks Ketahanan Pangan

 2. Konsep 3. Definisi 3. Ukuran dari Beberapa Indikator ya Digunakan untuk menghasilkan S Komposit Kondisi Ketahanan Pangan Suatu Wilayah 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Perhitungan 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 1 Indeks 1 Indeks 2 Indeks 3 Indeks 4 Indeks 2 Indeks 3 Wilayah
Digunakan untuk menghasilkan S Komposit Kondisi Ketahanan Pangan Suatu Wilayah 4. Interpretasi : Hasil Pengukuran dalam Satu Periode 5. Metode/Rumus Perhitungan : ### Bobot Masing – masing Indikator 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : Wilayah
5. Metode/Rumus Perhitungan : $IKP = \sum_{i=1}^{Bobot \ Masing - masing \ Indikator} Indikator$ 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : Wilayah
$IKP = \sum \times Nilai Standardisasi Masing - mas \\ Indikator$ 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : Wilayah
7. Satuan : - 8. Klasifikasi : Wilayah
8. Klasifikasi : Wilayah
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit
10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun
11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun
12. Nama Variabel Pembanguan
a. Kegiatan Penghasil : -
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : -
c. Nama : IKP
13. Level Estimasi : Kabupaten
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum
15. Sumber Data : Badan Pangan Nasional
16. Keterangan : -
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan

3. Jumlah Desa Rentan Rawan Pangan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Desa Rentan Rawan Pangan
2.	Konsep	:	Jumlah Desa
3.	Definisi	:	Jumlah Desa dengan Kondisi Ketidakmampuan untuk MemperOleh Pangan yang Cukup dan Sesuai Untuk Hidup Sehat dan Beraktivitas Dengan Baik Untuk Sementara Waktu dalam Jangka Panjang, Hal Tersebut Bisa disebabkan Masalah Kelangkaan Sumber Daya Alam, Kekurangan, Modal, Miskin Motivasi, dan Sifat Malas yang Disebabkan Ketidakmampuan Mereka Mencukupi Konsumsi Pangan
4.	Interpretasi	:	Hasil Pengukuran dalam Satu Periode
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	Desa Rentan Rawan Pangan = Desa Dengan Skor Komposit 0 - 59,58
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	Desa
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Desa Rentan Rawan Pangan
13.	Level Estimasi	:	Desa
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

4. Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Konsumsi

1.	Nama Indikator	:	Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Konsumsi
2.	Konsep	:	Skor
3.	Definisi	:	PPH adalah Proporsi Kelompok Pangan yang Menggambarkan Keragaman dan Keseimbangan Pangan dalam Kondisi Konsumsi Pangan
4.	Interpretasi	:	Mengkalikan Antara Presentase Angka Kecukupan Energi (AKE) Tingkat Konsumsi dengan Bobot Setiap Kelompok Pangan yang Sudah Ditetapkan
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Skor PPH Tiap Klp Pangan = % AKE X Bobot Masing-masing Klp Pgn Skor PPH = Σ Skor PPH Kelompok Pangan
6.	Ukuran	:	Skor
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Skor PPH
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Ketersediaan

		_	
1.	Nama Indikator	:	Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Ketersediaan
2.	Konsep	:	Skor
3.	Definisi	:	PPH adalah Proporsi Kelompok Pangan yang Menggambarkan Keragaman dan Keseimbangan Pangan dalam Kondisi Konsumsi Pangan
4.	Interpretasi	:	Mengkalikan Antara Presentase Angka Kecukupan Energi (AKE) Tingkat Konsumsi dengan Bobot Setiap Kelompok Pangan yang Sudah Ditetapkan
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Skor PPH Tiap Klp Pangan = % AKE X Bobot Masing-masing Klp Pgn Skor PPH = Σ Skor PPH Kelompok Pangan
6.	Ukuran	:	Skor
7.	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	Wilayah
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	<u>:</u>	Skor PPH
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

6. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Hasil dari Setiap Tanaman Pangan Menurut Bentuk Produksi (Hasil) yang Diambil Berdasarkan Luas yang Dipanen pada Bulan Laporan
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Produksi = Σ Produksi Kecamatan
6.	Ukuran	:	Jumlah Hasil Budidaya Tanaman Pangan
<u>7.</u>	Satuan	:	Ton
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

7. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Hortikultura

1.	Nama Indikator		Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Hortikultura
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi		Banyaknya Hasil dari Setiap Tanaman Hortikultura Menurut Bentuk Produksi (Hasil) yang Diambil Berdasarkan Luas yang Dipanen pada Bulan Laporan
4.	Interpretasi		Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Produksi = Σ Produksi Kecamatan
6.	Ukuran	:	Jumlah Hasil Budidaya Hortikultura
7.	Satuan	:	Kuintal
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: '	Tahunan

8. Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Perkebunan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Komoditas Pertanian Sektor Perkebunan
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Hasil dari Setiap Tanaman Perkebunan Menurut Bentuk Produksi (Hasil) yang Diambil Berdasarkan Luas yang Dipanen pada Bulan Laporan
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Produksi = Σ Produksi Kecamatan
6.	Ukuran	:	Jumlah Hasil Budidaya Perkebunan
7.	Satuan	:	Kuintal
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan

1.	Nama Indikator	: Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan
2.	Konsep	: Jumlah Hasil per Suatu Luasan
3.	Definisi	: Produktivitas Dihitung dari Produksi Dibagi Jumlah Luas Panen
4.	Interpretasi	: Jumlah Hasil Produksi/ Jumlah Luas Panen
5.	Metode/Rumus Perhitungan	$Produktivitas = \frac{Produksi}{Luas\ Panen}$
6.	Ukuran	: Produktivitas
7.	Satuan	: Ku/Ha
8.	Klasifikasi	: Wilayah· Komoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: Produktivitas
_13.	Level Estimasi	: Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: DPKP
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

10. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura

1.	Nama Indikator	:	Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil per Suatu Luasan
3.	Definisi	:	Produktivitas Dihitung dari Produksi Dibagi Jumlah Luas Panen
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil Produksi/ Jumlah Luas Panen
5.	Metode/Rumus Perhitungan	•	$Produktivitas = \frac{Produksi}{Luas\ Panen}$
6.	Ukuran	:	Produktivitas
7.	Satuan	:	Ku/Ha
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Produktivitas
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	=
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

11. Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan

1.	Nama Indikator	:	Produktivitas Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil per Suatu Luasan
3.	Definisi	:	Produktivitas Dihitung dari Produksi Dibagi Jumlah Luas Panen atau Luas Tanaman Menghasilkan
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil Produksi/ Jumlah Luas Panen atau Luas Tanaman Menghasilkan
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Produktivitas = \frac{Produksi}{LuasTMuntukTanamanTahunan}$
			$\label{eq:produktivitas} Produktivitas = \frac{Produksi}{Luas\ Panen\ untuk\ Tanaman\ Semusim}$
6.	Ukuran	:	Produktivitas
7.	Satuan	:	Ku/Ha
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Ya
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	Produktivitas
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

12. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan

1.	Nama Indikator		as Tanam Komoditas Pertanian Sektor naman Pangan
2.	Konsep	Jur	nlah Tanam
3.	Definisi	Lua	as Tanaman Padi dan Palawija
4.	Interpretasi		nlah Tanam di Suatu Wilayah dalam tu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	L	$uas\ Tanam = \sum Tanam\ Kecamatan$
6.	Ukuran	Jur	nlah Tanam
7.	Satuan	На	
8.	Klasifikasi	•	Wilayah Komoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	Tid	ak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	-	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	-	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	_	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	_	
	c. Nama	Lua	as Tanam
13.	Level Estimasi	Ke	camatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	Ya	
15.	Sumber Data	DP	KP
16.	Keterangan	-	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	Tal	nunan

13. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura

1.	Nama Indikator	:	Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura
2.	Konsep	:	Jumlah Tanam
3.	Definisi	:	Luas Tanaman Hortikultura
4.	Interpretasi	:	Jumlah Tanam di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\textit{Luas Tanam} = \sum \textit{Tanam Kecamatan}$
6.	Ukuran	:	Jumlah Tanam
<u>7.</u>	Satuan	:	На
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Luas Tanam
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

14. Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan

1.	Nama Indikator	:	Luas Tanam Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Perkebunan
2.	Konsep	:	Jumlah Tanam
3.	Definisi	:	Luas Tanaman Perkebunan
4.	Interpretasi	:	Jumlah Tanam di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\textit{Luas Tanam} = \sum \textit{Tanam Kecamatan}$
6.	Ukuran	:	Jumlah Tanam
7.	Satuan	:	На
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Luas Tanam
13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

15. Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan

2. Konsep : Jumlah hasil 3. Definisi : Luas Panen Tanaman Padi dan Palawija 4. Interpretasi : Luas Panen di Suatu Wilayah dalam Seperiode 5. Metode/Rumus Perhitungan : Luas Panen = \sum_{Panen Kecamatan} \text{ Fanen Fecamatan} Fanen Fecam	1.	Nama Indikator	:	Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Pangan
 4. Interpretasi : Luas Panen di Suatu Wilayah dalam S Periode 5. Metode/Rumus Perhitungan : Luas Panen = ∑ Panen Kecamatan 6. Ukuran : Jumlah Luas Panen Semua Kecamatan 7. Satuan : Ha 8. Klasifikasi : Wilayah · Komoditas 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 	2.	Konsep	:	Jumlah hasil
 Metode/Rumus Perhitungan Luas Panen = ∑ Panen Kecamatan Ukuran Jumlah Luas Panen Semua Kecamatan Satuan Ha Klasifikasi Wilayah Komoditas Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 	3.	Definisi	:	Luas Panen Tanaman Padi dan Palawija
6. Ukuran : Jumlah Luas Panen Semua Kecamatan 7. Satuan : Ha 8. Klasifikasi : • Wilayah • Komoditas 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	4.	Interpretasi	:	Luas Panen di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
7. Satuan : Ha 8. Klasifikasi : • Wilayah • Komoditas 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$Luas\ Panen = \sum Panen\ Kecamatan$
8. Klasifikasi : • Wilayah • Komoditas 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	6.	Ukuran	:	Jumlah Luas Panen Semua Kecamatan
Komoditas 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	<u>7.</u>	Satuan	:	На
 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 	8.	Klasifikasi	:	
10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun				• Komoditas
Pembangun	9.		:	Tidak
11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : -	10.		:	-
Pembangun	11.		:	-
12. Nama Variabel Pembanguan	12.	Nama Variabel Pembanguan		
a. Kegiatan Penghasil : -		a. Kegiatan Penghasil	:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : -		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
c. Nama : Luas Panen		c. Nama	:	Luas Panen
13. Level Estimasi : Kecamatan	13.	Level Estimasi	:	Kecamatan
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum	14.		:	Ya
15. Sumber Data : DPKP	15.	Sumber Data	:	DPKP
16. Keterangan : -	16.	Keterangan	:	-
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

16. Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura

1.	Nama Indikator	: Luas Panen Komoditas Pertanian Sektor Tanaman Hortikultura
2.	Konsep	: Jumlah hasil
3.	Definisi	: Luas Panen Tanaman Hortikultura
4.	Interpretasi	: Luas Panen di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	$Luas\ Panen = \sum Panen\ Kecamatan$
6.	Ukuran	: Jumlah Luas Panen Semua Kecamatan
7.	Satuan	: Ha
8.	Klasifikasi	: Wilayah· Komoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: Luas Panen
13.	Level Estimasi	: Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: DPKP
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan
_	·	

17. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Pangan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Pangan
2.	Konsep	:	Jumlah
3.	Definisi	•	Beberapa Orang Petani Sector Tanaman Pangan yang Menghimpun Diri dalam Suatu Kelompok karena Memiliki Keserasian dalam Tujuan, Motif, dan Minat
4.	Interpretasi	:	Jumlah Kelompok Tani di Suatu Wilayah
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\textit{Jumlah Kelompok Tani} = \sum \substack{\textit{Kelompok Tani} \\ \textit{Kecamatan}}$
6.	Ukuran	:	Jumlah Kelompok Tani
<u>7.</u>	Satuan	:	Kelompok
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Jumlah Kelompok
_13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

18. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Hortikultura

1.	Nama Indikator	: Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Tanaman Hortikultura
2.	Konsep	: Jumlah
3.	Definisi	: Beberapa Orang Petani Sector Hortikultura yang Menghimpun Diri dalam Suatu Kelompok karena Memiliki Keserasian dalam Tujuan, Motif, dan Minat
4.	Interpretasi	: Jumlah Kelompok Tani di Suatu Wilayah
5.	Metode/Rumus Perhitungan	$\textit{Jumlah Kelompok Tani} = \sum \substack{\textit{Kelompok Tani} \\ \textit{Kecamatan}}$
6.	Ukuran	: Jumlah Kelompok Tani
7.	Satuan	: Kelompok
8.	Klasifikasi	: Wilayah· Komoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: Jumlah Kelompok
13.	Level Estimasi	: Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: DPKP
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

19. Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Perkebunan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kelompok Tani yang Terdaftar dalam Simluhtan Sektor Perkebunan
2.	Konsep	:	Jumlah
3.	Definisi	•	Beberapa Orang Petani Sector Perkebunan yang Menghimpun Diri dalam Suatu Kelompok karena Memiliki Keserasian dalam Tujuan, Motif, dan Minat
4.	Interpretasi	:	Jumlah Kelompok Tani di Suatu Wilayah
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\textit{Jumlah Kelompok Tani} = \sum \substack{\textit{Kelompok Tani} \\ \textit{Kecamatan}}$
6.	Ukuran	:	Jumlah Kelompok Tani
7.	Satuan	:	Kelompok
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Jumlah Kelompok
_13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kecamatan
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	DPKP
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMPTSP

1.	Nama Indikator		Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMPTSP
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi		Hasil Pengukuran Dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi		25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{Total\ Nilai\ Persepsi\ Per\ Unsur}{Total\ Unsur\ Yang\ Terisi} \times Nilai\ Penimbang$ $SKM\ Unit\ Pelayanan\ \times 25$
6.	Ukuran	<u>:</u>	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	<u>:</u>	-
8.	Klasifikasi Kabaradaan Indikatar	<u>:</u>	- Tidak
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	пак
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat DPMPTSP
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama		 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)

14.	Aksesibilitas I Umum	Indikator	untuk :	Ya
15.	Sumber Data		:	Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan		:	-
17.	Jadwal Pemutakl	hiran Data	:	Tahunan

2. Jumlah Investor Berskala Nasional (PMDN/PMA)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Investor Berskala Nasional (PMDN/PMA)
2.	Konsep	:	Pelaku Usaha Skala Besar Dan Menengah
3.	Definisi	:	Jumlah Pelaku Usaha yang Memiliki Unit Usaha yang Tingkat Operasionalnya Berada dalam Suatu Wilayah Saja Tanpa Melewati Batas dan Berjenis Usaha Besar dan Usaha Menengah.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Investor
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

3. Jumlah Investor Berskala Nasional (PMDN/PMA)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Nilai Investasi Berskala Nasional (PMDN/PMA)
2.	Konsep	:	Jenis Usaha Skala Besar dan Menengah
3.	Definisi	:	Jumlah Usaha yang Berada dalam Suatu Wilayah Tanpa Melewati Batas dan Berjenis Usaha Besar dan Usaha Menengah.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

4. Jumlah Tenaga Kerja Bekerja pada Perusahaan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Tenaga Kerja Bekerja pada Perusahaan
2.	Konsep	:	Tenaga Kerja
3.	Definisi	:	Jumlah Tenaga Kerja yang Diisi oleh Pelaku Usaha dengan Skala Besar dan Menengah pada saat Pembuatan NIB.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Jumlah Seluruh PMA/PMDN

1.	Nama Indikator	: Jumlah Seluruh PMA/PMDN
2.	Konsep	: Penanaman Modal
3.	Definisi	: Jumlah Seluruh Perusahaan/NIB
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -
6.	Ukuran	: Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	: Perusahaan
8.	Klasifikasi	<u>: </u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: -
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>: </u>
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: -
15.	Sumber Data	: -
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

6. Kenaikan / Penurunan Nilai Realisasi PMDN

1.	Nama Indikator	:	Kenaikan / Penurunan Nilai Realisasi PMDN
2.	Konsep	:	Penanaman Modal
3.	Definisi	:	Penurunan/Kenaikan Nilai Realisasi Investasi pada Tahun Berjalan
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	<u>:</u>	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

7. Realisasi PMDN Tahun Evaluasi

1.	Nama Indikator	:	Realisasi PMDN Tahun Evaluasi
2.	Konsep	:	Investasi
3.	Definisi	:	Nilai Realisasi Penanaman Modal Dalam Negeri Selama Kurun Waktu Tertentu.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	_
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

8. Realisasi PMDN Sebelum Evaluasi

1.	Nama Indikator	:	Realisasi PMDN Sebelum Evaluasi
2.	Konsep	:	Investasi
3.	Definisi	:	Nilai Realisasi Penanaman Modal Dalam Negeri Sebelum Kurun Waktu Tertentu
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Persentase Kenaikan/ Penurunan Nilai Realisasi PMDN

1.	Nama Indikator	:	Persentase Kenaikan/ Penurunan Nilai Realisasi PMDN
2.	Konsep	:	Investasi
3.	Definisi	:	Kenaikan/Penurunan Persentase Realisasi Investasi pada Tahun 2020.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	:	Pesentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	·	-
13.	Level Estimasi	·	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	·	-
16.	Keterangan	·	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

10. Realisasi Nilai Investasi

		_	
1.	Nama Indikator	:	Realisasi Nilai Investasi
2.	Konsep	:	Investasi
3.	Definisi	:	Realisasi Nilai Investasi Selama Kurun Waktu Tertentu.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

11. Jumlah NIB yang Diterbitkan

1.	Nama Indikator	:	Jumlah NIB yang Diterbitkan
2.	Konsep	:	NIB
3.	Definisi	:	Jumlah Pelaku Usaha yang Mendaftarkan Usahanya ke dalam Sistem Aplikasi OSS RBA.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

12. Jumlah Kegiatan Pameran Penanaman Modal

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kegiatan Pameran Penanaman Modal
2.	Konsep	:	Promosi Investasi
3.	Definisi	:	Pameran yang Dilaksanakan oleh DPMPTSP dalam Rangka Promosi Investasi di Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kali
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

13. Jumlah Kegiatan Pameran Investasi yang Diikuti di Tingkat Kabupaten

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kegiatan Pameran Investasi yang Diikuti di Tingkat Kabupaten
2.	Konsep	:	Promosi Investasi
3.	Definisi	:	Pameran yang Dilaksanakan oleh DPMPTSP dalam Rangka Promosi Investasi di Kabupaten Ciamis di Tingkat Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kali
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

14. Jumlah Konsultasi Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Konsultasi Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal
2.	Konsep	:	Perizinan
3.	Definisi	:	Konsultasi yang Dilakukan oleh Pemohon Terkait dengan Pengelolaan Usahanya
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

15. Jumlah Penerbitan Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Penerbitan Perizinan dan Non Perizinan Penanaman Modal
2.	Konsep	:	Perizinan
3.	Definisi	:	Penerbitan Jenis-jenis Perizinan Baik Melalui Aplikasi OSS RBA maupun Aplikasi SIMANIZ.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	. -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

16. Jumlah Pembinaan Penanaman Modal PMA dan PMDN

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Pembinaan Penanaman Modal PMA dan PMDN
2.	Konsep	:	Penamanan Modal
3.	Definisi	:	Pembinaan kepada Pelaku Usaha melalui Kegiatan Bimbingan Teknis (Bimtek).
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kali
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) BPBD

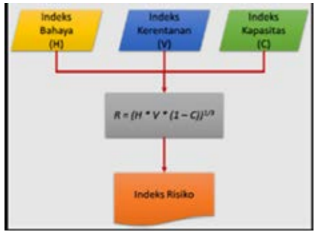
1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) BPBD
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran Dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{Total\ Nilai\ Persepsi\ Per\ Unsur}{Total\ Unsur\ Yang\ Terisi} \times Nilai\ Penimbang$ $SKM\ Unit\ Pelayanan\ \times 25$
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat BPBD
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)

14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk : Ya
15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Nilai Indeks Resiko Bencana

1.	Nama Indikator	:	Nilai Indeks Resiko Bencana
2.	Konsep	:	Penilaian
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran Nilai Indeks Resiko Bencana
4.	Interpretasi	:	-

5. Metode/Rumus Perhitungan



- 6. Ukuran : -
- 7. Satuan : Indeks
- 8. Klasifikasi : -
- 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit
- 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Pembangun
- 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : Pembangun
- 12. Nama Variabel Pembanguan
 - a. Kegiatan Penghasil : Evaluasi dari BNPB
 - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : -
 - c. Nama :
- 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah)
- 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum
- 15. Sumber Data : -
- 16. Keterangan : -
- 17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan

3. Nilai Indeks Ketahanan Daerah

1.	Nama Indikator	:	Nilai Indeks Ketahanan Daerah
2.	Konsep	<u>:</u>	Penilaian
3.	Definisi	<u>:</u>	Hasil Pengukuran Nilai Indeks Ketahanan
4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Penilaian Indeks Ketahanan Daerah Beserta Skoring Penilaiannya. Secara Garis Besar, Petunjuk Teknis Tersebut Menyebutkan antara lain: Perangkat Penilaian Terdiri dari 7 Parameter Indeks Ketahanan Daerah, yang Diturunkan Menjadi 7 Prioritas. dalam 7 Prioritas Tersebut Terdapat 71 Indikator Total dan 284 Pertanyaan.
6.	Ukuran	:	
7.	Satuan	<u>:</u>	Indeks
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	<u>:</u>	Evaluasi dari BNPB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	-
	c. Nama	<u>:</u>	
_13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	<u>:</u>	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

4. Nilai Indeks Ketahanan Daerah

1.	Nama Indikator	:	Nilai Indeks Kapasitas Daerah
2.	Konsep	:	Penilaian
3.	Definisi	:	Hasil Nilai Indeks Kapasitas Daerah
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Indeks Kapasitas = (Indeks Ketahanan Daerah (IKD)x 40%) + (Indeks Kesiapan Masyarakat (IKM) x 60%)
6.	Ukuran	:	-
7.	Satuan	:	Indeks
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Indeks dari Kabupaten
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

DINAS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN DESA

1. Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMD

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DPMD
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran Dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	•	$SKM = \frac{Total\ Nilai\ Persepsi\ Per\ Unsur}{Total\ Unsur\ Yang\ Terisi} \times Nilai\ Penimbang$ $SKM\ Unit\ Pelayanan\ \times 25$
6.	Ukuran	:	Indeks
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat DMPD
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)

14.	Aksesibilitas Indikator Umum	untuk : Ya
15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Persentase Peningkatan Desa Mandiri

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Persentase Peningkatan Desa Mandiri
2.	Konsep	:	Data Kategori Status Desa
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Persentase Peningkatan Desa Mandiri yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendes
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	, -
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	LHE Indeks Desa Membangun dari Kemendes
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	 IKE IKL IKS
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi Indeks Desa Membangun dari Kemendes
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

3. Jumlah Aparatur Desa yang Dibina

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Jumlah Aparatur Desa yang Dibina
2.	Konsep	:	Keuangan
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Aparatur Desa yang Dibina dan Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemenkeu
4.	Interpretasi	<u>:</u>	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Aparatur Desa yang Dibina Pada Tahun n
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	<u>:</u>	Orang
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Aparatur Desa yang Dibina
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	<u>:</u>	-
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	<u>:</u>	Evaluasi Aparatur Desa yang Dibina
16.	Keterangan	<u>:</u>	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

4. Jumlah Bumdes yang Terbentuk

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Bumdes yang Terbentuk
2.	Konsep	:	Bumdes
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Jumlah Bumdes yang Terbentuk dan Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendes
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Bumdes Pada Tahun n
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi Bumdes Kemendes
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Bumdes dari Kemendes
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi Bumdes dari Kemendes
16.	Keterangan	:	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Jumlah Bumdesma LKD

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Bumdesma LKD
2.	Konsep	:	Bumdesma LKD
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Jumlah Bumdesma LKD yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendes
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Bumdesma LKD pada Tahun N
6.	Ukuran	:	
7.	Satuan	:	Jumlah
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi Bumdesma LKD Kemendes
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Bumdesma LKD dari Kemendes
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi Bumdesma LKD dari Kemendes
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

6. Jumlah Desa Sadar Hukum

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Desa Sadar Hukum
2.	Konsep	:	Klasifikasi Status Desa
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Jumlah Desa Sadar Hukum yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Desa Sadar Hukum Pada Tahun n
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	Desa
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi Desa Sadar Hukum Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Desa Sadar Hukum Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi Desa Sadar Hukum Kemendagri
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

7. Persentase LPM Aktif

1.	Nama Indikator	:	Persentase LPM Aktif
2.	Konsep	:	LPM
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Presentase LPM Aktif yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5. 	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\frac{Jumlah\ LPM\ Aktif}{Jumlah\ LPM}\times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	<u>:</u>	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi LPM Aktif Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi LPM Aktif Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi LPM Aktif Kemendagri
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

8. Persentase LPM Berprestasi

1.	Nama Indikator	:	Persentase LPM Berprestasi
2.	Konsep	:	LPM
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Presentase LPM Berprestasi yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\frac{Jumlah\ LPM\ Berprestasi}{Jumlah\ LPM} \times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi LPM Berprestasi Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi LPM Berprestasi Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi LPM Berprestasi Kemendagri
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Persentase PKK Aktif

1.	Nama Indikator	:	Persentase PKK Aktif
2.	Konsep	:	PKK
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Presentase PKK Aktif yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\frac{Jumlah\ PKK\ Aktif}{Jumlah\ PKK} \times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi PKK Aktif Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi PKK Aktif Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	.
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi PKK Aktif Kemendagri
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

10. Persentase Posyandu Aktif

1.	Nama Indikator	:	Persentase Posyandu Aktif
2.	Konsep	:	Posyandu
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Presentase Posyandu Aktif yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$rac{Jumlah Posyandu Aktif}{Jumlah Posyandu} imes 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi Posyandu Aktif Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Posyandu Aktif Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi Posyandu Aktif Kemendagri
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

11. Jumlah RT

1.	Nama Indikator	: Jumlah RT
2.	Konsep	: RT
3.	Definisi	: Hasil Evaluasi Jumlah RT yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: Jumlah RT pada Tahun n
6.	Ukuran	: Jumlah
7.	Satuan	: RT
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: Evaluasi RT Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: Evaluasi RT Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Evaluasi RT Kemendagri
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

12. Jumlah RW

1.	Nama Indikator	:	Jumlah RW
2.	Konsep	:	RW
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Jumlah RW yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah RW pada Tahun n
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	RW
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi RW Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi RW Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	- -
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	·	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Evaluasi RW Kemendagri
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

13. Jumlah Desa Swadaya

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Desa Swadaya
2.	Konsep	<u>:</u>	Data Klasifikasi Status Desa
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Jumlah Desa Swadaya yang Dikeluarkan oleh Tim Evaluator Kemendagri
4.	Interpretasi	_:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Desa Swakarya pada Tahun n
6.	Ukuran	<u>:</u>	Jumlah
7.	Satuan	<u>:</u>	Desa
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Evaluasi Desa Swadaya Kemendagri
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Desa Swadaya Kemendagri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	<u>-</u>
	c. Nama	<u>:</u>	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	<u>:</u>	Evaluasi Desa Swadaya Kemendagri
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

DINAS KOPERASI, USAHA KECIL MENENGAH DAN PERDAGANGAN

1. Persentase Kontribusi Sektor Industri Pengolahan terhadap PDRB Kabupaten Ciamis

1.	Nama Indikator	:	Persentase Kontribusi Sektor Industri Pengolahan terhadap PDRB Kabupaten Ciamis
2.	Konsep	:	Industri Pengolahan
3.	Definisi	:	Analisis Kontribusi Sektor Industri Pengolahan terhadap Pertumbuhan PDRB Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	=
13.	Level Estimasi	:	=
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	·	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

2. Persentase Kontribusi Sektor Perdagangan Besar dan Eceran terhadap PDRB Kabupaten Ciamis

1.	Nama Indikator	:	Persentase Kontribusi Sektor Perdagangan Besar dan Eceran terhadap PDRB Kabupaten Ciamis
2.	Konsep	:	Perdagangan Besar dan Eceran
3.	Definisi	:	Analisis Kontribusi Sektor Perdagangan Besar dan Eceran terhadap Pertumbuhan PDRB Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	_
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	_
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

3. Koefisien Veariasi Harga Antar Waktu

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Koefisien Veariasi Harga Antar Waktu
2.	Konsep	:	Koefisien Veariasi Harga Antar Waktu
3.	Definisi	:	Koefisien Variasi Harga adalah Perbandingan Simpangan Baku (Standar Deviasi) Harga Dengan Rata-rata Harga dan Dinyatakan dalam Bentuk Persentase.
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	<u></u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	. -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	<u>:</u>	-
16.	Keterangan	<u>:</u>	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

4. Persentase Koperasi Aktif

1.	Nama Indikator	:	Persentase Koperasi Aktif
2.	Konsep	:	Koperasi Aktif
3.	Definisi	:	Perbandingan Antara Jumlah Koperasi Aktif dengan Jumlah Total Koperasi.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	<u>-</u>
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	<u>-</u>
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

5. Persentase UMKM yang Produktif

1.	Nama Indikator	:	Persentase UMKM yang Produktif
2.	Konsep	:	UMKM Produktif
3.	Definisi	:	Perbandingan Antara Jumlah UMKM yang Produktif dengan Jumlah Total UMKM.
4.	Interpretasi	:	<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	.
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	. -
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	<u>-</u>
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

6. Persentase Pertumbuhan Usaha Mikro

1.	Nama Indikator	:	Persentase Pertumbuhan Usaha Mikro
2.	Konsep	:	Usaha Mikro
3.	Definisi	:	Perbandingan Antara Jumlah Usaha Mikro Tahun Tertentu Dibandingkan dengan Tahun Sebelumnya.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	-

7. Jumlah Koperasi Aktif

1.	Nama Indikator	ımlah Koperasi Ak	tif
2.	Konsep	operasi Aktif	
3.	Definisi	anyaknya Koperas	i Aktif.
4.	Interpretasi		
5.	Metode/Rumus Perhitungan		
6.	Ukuran	ımlah	
7.	Satuan	operasi	
8.	Klasifikasi		
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit		
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun		
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun		
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil		
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)		
	c. Nama		
13.	Level Estimasi		
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum		
15.	Sumber Data		
16.	Keterangan		
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		

8. Jumlah Koperasi Tidak Aktif

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Jumlah Koperasi Tidak Aktif
2.	Konsep	:	Koperasi Tidak Aktif
3.	Definisi	:	Banyaknya Koperasi Tidak Aktif.
4.	Interpretasi	<u>:</u>	<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	<u>:</u>	Koperasi
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

9. Persentase Koperasi Aktif

Keseluruhan. 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen	Aktif Secara
dengan Jumlah Koperasi Keseluruhan. 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen	
5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen	
6. Ukuran : Persentase 7. Satuan : Persen	
7. Satuan : Persen	
O Vlacifikaci	
8. Klasifikasi : -	
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit	
10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun	
11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun	
12. Nama Variabel Pembanguan	
a. Kegiatan Penghasil : -	
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : -	
c. Nama : -	
13. Level Estimasi : -	
14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	
15. Sumber Data : -	
16. Keterangan : -	
17. Jadwal Pemutakhiran Data : -	

10. Jumlah Usaha Skala Mikro

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Usaha Skala Mikro
2.	Konsep	:	Usaha Mikro
3.	Definisi	:	Banyaknya Usaha Skala Mikro.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	<u>-</u>
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

11. Jumlah Usaha Skala Kecil

<u> </u>	Nama Indikator	:	Jumlah Usaha Skala Kecil
2.	Konsep	:	Usaha Kecil
3.	Definisi	:	Banyaknya Usaha Skala Kecil
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

12. Jumlah Usaha Skala Menengah

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Jumlah Usaha Skala Menengah
2.	Konsep	:	Usaha Menengah
3.	Definisi	:	Banyaknya Usaha Skala Menengah
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	_
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

13. Jumlah UMKM

1.	Nama Indikator	: Ju	umlah UMKM
2.	Konsep	: U	JMKM
3.	Definisi	: B	Banyaknya UMKM
4.	Interpretasi	: -	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -	
6.	Ukuran	: Jı	umlah
7.	Satuan	: U	JMKM
8.	Klasifikasi	: -	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: -	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	: -	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -	
	c. Nama	: -	
13.	Level Estimasi	: -	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: -	
15.	Sumber Data	: -	
16.	Keterangan	: -	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>: -</u>	

14. Jumlah UMKM yang Produktif

15. Persentase Pertumbuhan UMKM

1	Nama Indikator	:	Persentase Pertumbuhan UMKM
2.	Konsep	:	UMKM
3.	Definisi	:	Angka yang Menunjukkan Selisih Jumlah UMKM pada Tahun Tertentu terhadap Tahun Sebelumnya
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persen
7.	Satuan	:	UMKM
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

16. Jumlah Kelompok Pedagang / Usaha Informal

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kelompok Pedagang / Usaha Informal
2.	Konsep	:	Pedagang/Usaha Informal
3.	Definisi	:	Banyaknya Kelompok Pedagang/ Usaha Informal
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	<u>:</u>	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kelompok
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

17. Jumlah Perdagangan Besar

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Perdagangan Besar
2.	Konsep	:	Perdagangan Besar
3.	Definisi	:	Jumlah Perdagangan Besar adalah Jumlah Besar atau Partai yang Tidak atau Bukan Eceran
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

18. Jumlah Perdagangan Kecil

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Perdagangan Kecil
2.	Konsep	:	Perdagangan Kecil
3.	Definisi	:	Jumlah Perdagangan Kecil adalah Kegiatan Jual Beli Barang atau Jasa yang Diiakukan Secara Kecil-kecil atau Satu per Satu Langsung kepada Konsumen
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	<u>:</u>	
16.	Keterangan	<u>:</u>	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	:	<u>-</u>

19. Jumlah Perdagangan Menengah

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Perdagangan Menengah
2.	Konsep	:	Jumlah Perdagangan Menengah
3.	Definisi	:	Jumlah Perdagangan Menengah adalah Usaha Menengah yang merupakan Bagian dari Ekonomi Produktif. Usaha Menengah Tidak merupakan Cabang atau Anak Usaha Dari Perusahaan Pusat, tetapi Dapat Menjadi Bagan dari Usaha Kecil atau Usaha Besar.
4	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	_=
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

20. Jumlah Perdagangan Mikro

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Perdagangan Mikro
2.	Konsep	:	Perdagangan Mikro
3.	Definisi	:	Jumlah Perdagangan Mikro, atau Dikenal dengan Istilah Scalping, adalah Gaya Perdagangan yang Berfokus pada Pergerakan Harga Kecil di Pasar dalam Jangka Waktu Pendek
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

21. Jumlah Pasar Pemda

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Pasar Pemda
2.	Konsep	:	Pasar Pemda
3.	Definisi	:	Banyaknya Pasar Pemda
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Pasar
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	<u>-</u>
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	·	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

22. Jumlah Kios Pasar Pemda

2. Konsep		:	Kios
3. Definisi		:	Banyaknya Kios di Pasar Pemda
4. Interpretas	i	:	<u>-</u>
5. Metode/Ru	mus Perhitungan	<u>:</u>	-
6. Ukuran		<u>:</u>	Jumlah
7. Satuan		<u>:</u>	Kios
8. Klasifikasi		<u>:</u>	<u>-</u>
9. Identifikas Komposit	Keberadaan Indikator	:	-
10. Publikasi Pembangu	Ketersediaan Indikator n	:	-
11. Kode Kegia Pembangu	tan Penghasil Variabel 1	:	-
12. Nama Varia	bel Pembanguan		
a. Kegiatan	Penghasil	:	.
b. Kode Ke	g. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	-
c. Nama		<u>:</u>	
13. Level Estim	asi	<u>:</u>	
14. Aksesibilita Umum	ns Indikator untuk	:	
15. Sumber Da	ta	:	
16. Keterangar		:	-
17. Jadwal Pen	utakhiran Data	<u>:</u>	

23. Jumlah Los Pasar Pemda

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Los Pasar Pemda
2.	Konsep	:	Los
3.	Definisi	:	Banyaknya Los di Pasar Pemda
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Los
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	<u>-</u>
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	<u>-</u>

24. Jumlah Pedagang (Pasar Pemda)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Pedagang (Pasar Pemda)
2.	Konsep	:	Pedagang
3.	Definisi	:	Banyaknya Pedagang di Pasar Pemda
4.	Interpretasi	:	<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
<u>7.</u>	Satuan	:	Pedagang
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

25. Jumlah Mini Market

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Mini Market
2.	Konsep	:	Mini Market
3.	Definisi	:	Banyaknya Pasar Modern yang Menjual Berbagai Macam Barang dan Makanan Kebutuhan Sehari-hari
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

26. Jumlah Supermarket

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Supermarket
2.	Konsep	:	Supermarket
3.	Definisi	:	Banyaknya Toko Swalayan yang Menjual Barang Kebutuhan Sehari-hari
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	<u>-</u>
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	_
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

27. Jumlah Industri Besar

1.	Nama Indikator	: Jumlah Industri Besar
2	Konsep	: Industri Besar
3	Definisi	: Banyaknya Industri Besar
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -
6.	Ukuran	: Jumlah
7.	Satuan	: Unit
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: -
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: -
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: -
15.	Sumber Data	: -
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: -

28. Jumlah Industri Menengah

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Industri Menengah
2.	Konsep	:	Industri Menengah
3.	Definisi	:	Banyaknya Industri Menengah
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	<u>-</u>
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	<u>-</u>
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

29. Jumlah Industri Kecil Formal

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Industri Kecil Formal
2.	Konsep	:	Industri Kecil Formal
3.	Definisi	:	Banyaknya Industri Kecil Formal
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	_
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	<u>-</u>
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	<u>-</u>

30. Jumlah Industri Kecil Informal

1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Jumlah Industri Kecil Informal
2.	Konsep	<u>:</u>	Industri Kecil Informal
3.	Definisi	:	Banyaknya Industri Kecil Informal
4.	Interpretasi	:	<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	_
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	Ξ	-
16.	Keterangan	<u>:</u>	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		

DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK, KELUARGA BERENCANA, PEMBERAYAAN PEREMPUAN DAN PERLINDUNGAN ANAK

1. Persentase Partisipasi Perempuan di Lembaga Pemerintah

1.	Nama Indikator	:	Persentase Partisipasi Perempuan di Lembaga Pemerintah
2.	Konsep	:	Keterlibatan Perempuan dalam Kelembagaan
3.	Definisi	:	Indikator yang Dihitung dalam Mengukur Keterlibatan Perempuan Dilembaga Legislatif atau Keterwakilan Perempuan dalam Parlemen
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	<u>-</u>
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	_
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

2. Proporsi Kursi yang Diduduki Perempuan di DPR

1.	Nama Indikator	:	Proporsi Kursi yang Diduduki Perempuan di DPR
2.	Konsep	:	Mengukur Partisipasi Perempuan di Kepengurusan Partai Politik, Pencalonan dalam Pemilu Legislatif
3.	Definisi	:	Partisipasi Politik adalah Keikutsertaan Warga Negara dalam Pengambilan Keputusan Politik
4.	Interpretasi	:	<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

3. Rasio KDRT

1.	Nama Indikator	:	Rasio KDRT
2.	Konsep	:	Mengukur Kejadian Kekereasan dalam Rumah Tangga
3.	Definisi	:	Menunjukkan Banyaknya KDRT yang Terjadi dan Tercatat Diunit Layanan
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Rasio
7.	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

4. Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Penanganan Pengaduan oleh Petugas Terlatih di dalam Unit Pelayanan Terpadu

1.	Nama Indikator	•	Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasanyang Mendapatkan Penanganan Pengaduan oleh Petugas Terlatih di dalam Unit Pelayanan Terpadu
2.	Konsep	:	Penanganan Pengaduan Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak
3.	Definisi	•	Data Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Penanganan Pengaduan oleh Petugas Terlatih dalam Unit Pelayanan Terpadu
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	_
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

5. Cakupan Penegakan Hukum dari Tingkat Penyidikan sampai dengan Putusan Pengadilan atas Kasus-kasus Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak

1.	Nama Indikator	:	Cakupan Penegakan Hukum dari Tingkat Penyidikan sampai dengan Putusan Pengadilan atas Kasus-kasus Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak
2.	Konsep	:	Cakupan Penegakan Hukum dari Tingkat Penyidikan sampai dengan Putusan Pengadilan atas Kasus-kasus Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak
3.	Definisi	:	Data Cakupan Penegakan Hukum dari Tingkat Penyidikan sampai dengan Putusan Pengadilan atas Kasus-kasus Kekerasan terhadap Perempuan dan Anak
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

6. Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Layanan Bantuan Hukum

1.	Nama Indikator	:	Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Layanan Bantuan Hukum
2.	Konsep	:	Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan Yang Mendapatkan Layanan Bantuan Hukum
3.	Definisi	:	Data Cakupan Perempuan dan Anak Korban Kekerasan yang Mendapatkan Layanan Bantuan Hukum
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	<u>-</u>
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	<u>-</u>
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

7. Cakupan Layanan Rehabilitasi Sosial yang Diberikan oleh Petugas Rehabilitasi Sosial Terlatih Bagi Perempuan Dan Anak Korban Kekerasan di Dalam Unit Pelayanan Terpadu

1.	Nama Indikator	:	Cakupan Layanan Rehabilitasi Sosial yang Diberikan oleh Petugas Rehabilitasi Sosial Terlatih Bagi Perempuan Dan Anak Korban Kekerasan di Dalam Unit Pelayanan Terpadu
2.	Konsep	:	Cakupan Layanan Rehabilitasi Sosial yang Diberikan oleh Petugas Rehabilitasi Sosial Terlatih Bagi Perempuan dan Anak Korban Kekerasan di Dalam Unit Pelayanan Terpadu
3.	Definisi	:	Data Cakupan Layanan Rehabilitasi Sosial yang Diberikan oleh Petugas Rehabilitasi Sosial Terlatih Bagi Perempuan dan Anak Korban Kekerasan di Dalam Unit Pelayanan Terpadu
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil		-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

8. Jumlah Lembaga Pemerintah Tingkat Daerah Kabupaten/Kota yang Telah Dilatih PUG

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Lembaga Pemerintah Tingkat Daerah Kabupaten/Kota yang Telah Dilatih PUG
2.	Konsep	:	Peningkatan Pelatihan dan Pemahaman Terkait kepada Pemerintahan
3.	Definisi	:	Banyaknya OPD dari Lembaga/Badan yang Telah Memahami Penerapan PUG dalam Program dan Kegiatan
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Unit
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

9. Jumlah Media Massa (Cetak, Elektronik) yang Bekerja Sama dengan Pemkab/Kota (Dinas PPPA) untuk Melakukan KIE Pencegahan Kekerasan terhadap Anak

1.	Nama Indikator	: Jumlah Media Massa (Cetak, Elektronik) yang Bekerja Sama dengan Pemkab/ Kota (Dinas PPPA) untuk Melakukan KIE Pencegahan Kekerasan terhadap Anak
2.	Konsep	: Proses Penyebaran Informasi Program Penanganan Kekerasan Terhadap Anak Melalui Media
3.	Definisi	: Banyanyka Media Massa yang Digunankan untuk KIE Penyebaran Informasi terhadap Penanganan Kasus Kekerasan Terhadap Anak
4.	Interpretasi	: -
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: -
6.	Ukuran	: Jumlah Media
<u>7.</u>	Satuan	: Unit
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: -
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: -
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: -
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: -
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: -
15.	Sumber Data	: -
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: -

10. Indeks Pembangunan Gender (IPG)

1.	Nama Indikator	:	Indeks Pembangunan Gender (IPG)
2.	Konsep	:	Pembangunan ManusiaGender
3.	Definisi	:	Angka yang Digunakan untuk Mengukur Ketidakadilan atau Ketimpangan Bagi Laki- Laki dan Perempuan dalam Pencapaian Hasil Pembangunan pada Dimensi Umur Panjang dan Hidup Sehat, Pengetahuan, Dan Standar Hidup.
4.	Interpretasi	<u>:</u>	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	<u>:</u>	Indeks
7.	Satuan	<u>:</u>	
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

11. Indeks Pemberdayaan Gender (IDG)

1.	Nama Indikator	:	Indeks Pemberdayaan Gender (IDG)
2.	Konsep	:	Pemberdayaan Perempuan
3.	Definisi	:	Angka yang Digunakan untuk Mengukur Kesetaraan Gender di Bidang Politik Melalui Keterlibatan Perempuan dalam Parlemen, Pengambilan Keputusan Melalui Kedudukan dan Jabatan sebagai Tenaga Profesional, dan Ekonomi melalui Sumbangan Pendapatan Perempuan.
4.	Interpretasi	:	
5	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	:	
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

12. Jumlah Desa Layak Anak

2. Konsep Pembangunan Desa yang Mejamin dan Menghormati Hak Anak serta Melindungi Anak dari Kekerasan Eksploitasi dan Pelecahan Serat Mendengarkan Pendapat Anak 3. Definisi Pembangunan Desa/Kelurahan yang Menyatukan Komitmen dan Sumberdaya Pemerintah Desa/Kelurahan, Masyarakat dan Dunia Usaha yang Berada di Desa/ Kelurahan, Dalam Rangka: Menghormati, Menjamin, dan Memenuhi Hak Anak; Melindungi Anak dari Tindak Kekerasan, Eksploitasi, Pelecehan 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Perhitungan 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator: 9. Identifikasi Ketersediaan Indikator: Pembangun 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel: Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) c. Nama c. Nama c. Nama c. Sumber Data	1.	Nama Indikator	:	Jumlah Desa Layak Anak
Menyatukan Komitmen dan Sumberdaya Pemerintah Desa/Kelurahan, Masyarakat dan Dunia Usaha yang Berada di Desa/ Kelurahan, Dalam Rangka: Menghormati, Menjamin, dan Memenuhi Hak Anak; Melindungi Anak dari Tindak Kekerasan, Eksploitasi, Pelecehan 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Desa 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	2.	Konsep	:	Menghormati Hak Anak serta Melindungi Anak dari Kekerasan Eksploitasi dan Pelecahan Serat Mendengarkan Pendapat
5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Desa 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - Umum	3.	Definisi	:	Menyatukan Komitmen dan Sumberdaya Pemerintah Desa/Kelurahan, Masyarakat dan Dunia Usaha yang Berada di Desa/ Kelurahan, Dalam Rangka: Menghormati, Menjamin, dan Memenuhi Hak Anak; Melindungi Anak dari Tindak Kekerasan,
6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Desa 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - Umum	4.	Interpretasi	:	
7. Satuan : Desa 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	6.	Ukuran	:	Jumlah
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	<u>7.</u>	Satuan	:	Desa
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel: - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil: - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas): - c. Nama: : - 13. Level Estimasi: : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk: - Umum	8.	Klasifikasi	:	
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - Umum	9.		:	-
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	10.		:	-
a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	11.		:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum	12.	Nama Variabel Pembanguan		
c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum		a. Kegiatan Penghasil	:	-
13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum		c. Nama	:	-
Umum	13.	Level Estimasi	:	-
15 Sumber Data	14.		:	
10. Gamboi bata	15.	Sumber Data	:	-
16. Keterangan : -	16.	Keterangan	:	
17. Jadwal Pemutakhiran Data : -	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

13. Laju Pertumbuhan Penduduk (LPP)

1.	Nama Indikator	:	Laju Pertumbuhan Penduduk (LPP)
2.	Konsep	:	Penduduk
3.	Definisi	:	Angka yang Menunjukan Tingkat Pertambahan Penduduk per Tahun dalam Jangka Waktu Tertentu. Angka Ini Dinyatakan sebagai Persentase dari Penduduk Dasar. Laju Pertumbuhan Penduduk Dapat Dihitung Menggunakan Tiga Metode yaitu Aritmatik, Geometrik, dan Eksponensial.
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Tingkat
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	ldentifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	<u>:</u>	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

14. Total Fertility Rate (TFR)

2. Konsep : Kelahiran Hidup 3. Definisi : Angka yang Menggambarkan Rata-rata Jumlah Anak yang Dilahirkan Seorang Perempuan Selama Masa Usia Suburnya. 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Tingkat 7. Satuan : Kelahiran 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : - 17. Jadwal Pemutakhiran Data : -	1.	Nama Indikator	:	Total Fertility Rate (TFR)
Jumlah Anak yang Dilahirkan Seorang Perempuan Selama Masa Usia Suburnya. 4. Interpretasi : - 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Tingkat 7. Satuan : Kelahiran 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	2.	Konsep	:	Kelahiran Hidup
5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Tingkat 7. Satuan : Kelahiran 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	3.	Definisi	:	Jumlah Anak yang Dilahirkan Seorang
6. Ukuran : Tingkat 7. Satuan : Kelahiran 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	4.	Interpretasi	:	
7. Satuan : Kelahiran 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	6.	Ukuran	:	Tingkat
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : - Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	7.	Satuan	:	Kelahiran
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: - Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel: - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil: - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas): - c. Nama: - 13. Level Estimasi: : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk: - Umum 15. Sumber Data: : - 16. Keterangan: : -	8.	Klasifikasi	:	
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	9.		:	
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	10.		•	_
a. Kegiatan Penghasil : - b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	11.		:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	12.	Nama Variabel Pembanguan		
c. Nama : - 13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -		a. Kegiatan Penghasil	:	-
13. Level Estimasi : - 14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
14. Aksesibilitas Indikator untuk : - Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -		c. Nama	:	
Umum 15. Sumber Data : - 16. Keterangan : -	13.	Level Estimasi	:	-
16. Keterangan : -	14.		:	-
	15.	Sumber Data	:	-
17. Jadwal Pemutakhiran Data : -	16.	Keterangan	:	
	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

15. Cakupan PUS yang Ingin Ber-KB Tidak Terpenuhi (Unmet Need)

1.	Nama Indikator	:	Cakupan PUS yang Ingin Ber-KB Tidak Terpenuhi (Unmet Need)
2.	Konsep	:	Kelahiran Hidup
3.	Definisi	:	Presentasi Perempuan yang Sudah Menikah dan Tidak Ingin Memiliki Anak Lagi atau Ingin Menjarangkan Kehamilan tapi Tidak Menggunakan Alat Kontrasepsi
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	_
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

16. Persentase Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP)

1.	Nama Indikator	:	Persentase Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP)
2.	Konsep	:	Alat Kontrasepsi yang Dapat Digunakan untuk Menunda Menjarangjan atau Menghentikan Kehamilan
3.	Definisi	:	Alat Kontrasepsi yang Memiliki Tingkat Keefektifanyang Tinggi Tingkat Kegagalan yang Rendah Komlikasi dan Efek Samping Lebih Sedikit dan Jangka Waktu Emakaian Lebih Lama
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	<u>-</u>
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	·-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	-

17. Cakupan BKB/BKR/BKL Terbina

1.	Nama Indikator	:	Cakupan BKB/BKR/BKL Terbina
2.	Konsep	•	Kelompok Kegiatan yang Bertujuan untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampialan Masyarakat Tentang Peran Keluarga dalam Membetuk Individu yang Sehat Harmonis dan Berkualitas
3.	Definisi	:	Anggota Kelompok Kegiatan (Bina Keluarga Balita, Bina Keluarga Remaja, Bina Keluarga Lansia yang Mendaapatkan Pembinaan, Peningkatan Pengetahuan, Keterampilan dan Kesadaran Keluarga dalam Membina Tubuh Kembang Balita, Remaja dan Meningkatkan Kulatas Hidup Lansia
4.	Interpretasi	:	
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	

18. Jumlah Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera (UPPKS)/(UPPKA)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera (UPPKS)/(UPPKA)
2.	Konsep	:	Program yang Bertujuan Meningkatkan Pendapatan Keluarga melalui Berbagai Usaha Ekonomi
3.	Definisi	:	Kelompok yang Melakukan Berbagai Kegiatan Usaha Penambahan/Peningkatan Pendapatan Keluarga
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	_
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Kelompok
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	-
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	-
15.	Sumber Data	:	-
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	

SEKRETARIAT DAERAH

1. Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	SKM = Total Nilai Persepsi Per Unsur Total Unsur yang Terisi × Nilai Penimbang
	Hluman		SKM Unit Pelayanan × 25
6.	Ukuran	<u>:</u>	Indeks
7.	Satuan	<u>:</u>	-
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	•	Survei Kepuasan Masyarakat Kabupaten Ciamis
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13. 14.	Level Estimasi Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah) Ya
	J		

15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Status Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah

2. Konsep 2. Laporan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah (LPPD) 3. Definisi 3. Hasil Evaluasi Laporan Penyelenggara Pemerintahan Daerah (LPPD) 4. Interpretasi 5. Metode/Rumus Perhitungan 5. Metode/Rumus Perhitungan 5. Metode/Rumus Perhitungan 6. Penyusunan Laporan Pemeringkatan Provinsi dan Kabupaten/Kota Secara Penilaian Portofolio: Peningkatan Fortopolio Dilakukan oleh Tim Teknis Nasional EPPD Berdasarkan LPPD yang Disampaikan Kepala Daerah Kepada Pemerintah. 7. Peninjauan Lapangan Dilakukan oleh Tim Teknis PPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Lebih dari 20. 8. Peninjauan Lapangan Kepada Daerah yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Ketertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; 8. Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; 8. Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan;			
Daerah (LPPD) 3. Definisi : Hasil Evaluasi Laporan Penyelenggara Pemerintahan Daerah (LPPD) 4. Interpretasi : 1,00-1,80 : Status Kinerja "Sangat Rendin,81-2,60 : Status Kinerja "Sangat Rendin,81-2,60 : Status Kinerja "Sedang" 4,21-5,00 : Status Kinerja "Sangat Ting envinsi dan Kabupaten/Kota Secara Penilaian Portofolio: Peningkatan Fortopolio Dilakukan oleh Tim Teknis Nasional EPPD Berdasarkan LPPD yang Disampaikan Kepala Daerah Kepada Pemerintah. Peninjauan Lapangan Dilakukan oleh Tim Teknis EPPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memilki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota Provinsi yang Memilki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota Provinsi yang Memilki Lebih dari 20. Peninjauan Lapangan Pepada Daerah yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Retertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri	1.	Nama Indikator	
Pemerintahan Daerah (LPPD) 4. Interpretasi : 1,00 -1,80 : Status Kinerja "Sangat Rendi. 1,81 - 2,60 : Status Kinerja "Sedang" 2,61 - 3,40 : Status Kinerja "Sedang" 4,21 - 5,00 : Status Kinerja "Sangat Ting Environ de la companya del companya del companya de la companya del companya del companya de la companya	2.	Konsep	: Laporan Penyelenggaraan Pemerintaha Daerah (LPPD)
1,81 – 2,60 : Status Kinerja "Rendah" 2,61 – 3,40 : Status Kinerja "Sedang" 4,21 – 5,00 : Status Kinerja "Sedang" 4,21 – 5,00 : Status Kinerja "Sangat Ting 5. Metode/Rumus Perhitungan Penyusunan Laporan Pemeringkatan Provinsi dan Kabupaten/Kota Secara Penilaian Portofolio: Peningkatan Fortopolio Dilakukan oleh Tim Teknis Nasional EPPD Berdasarkan LPPD yang Disampaikan Kepala Daerah Kepada Pemerintah. Peninjauan Lapangan Dilakukan oleh Tim Teknis EPPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota dan/ata 5 (Lima) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Lebih dari 20. Peninjauan Lapangan Kepada Daerah yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Ketertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator: Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: SK Menteri Dalam Negeri	3.	Definisi	: Hasil Evaluasi Laporan Penyelenggaraa Pemerintahan Daerah (LPPD)
Provinsi dan Kabupaten/Kota Secara Penilaian Portofolio: Peningkatan Fortopolio Dilakukan oleh Tim Teknis Nasional EPPD Berdasarkan LPPD yang Disampaikan Kepala Daerah Kepada Pemerintah. Peninjauan Lapangan Dilakukan oleh Tim Teknis EPPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota dan/ata 5 (Lima) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Lebih dari 20. Peninjauan Lapangan Kepada Daerah yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Ketertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator: SK Menteri Dalam Negeri	4.	Interpretasi	_
Tim Teknis EPPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota dan/ata 5 (Lima) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Lebih dari 20. Peninjauan Lapangan Kepada Daerah yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Retertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran 7. Satuan 8. Klasifikasi 9. Identifikasi Keberadaan Indikator: Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator: SK Menteri Dalam Negeri	5.	Metode/Rumus Perhitungan	Provinsi dan Kabupaten/Kota Secara Penilaian Portofolio: Peningkatan Fortopolio Dilakukan oleh Tim Teknis Nasional EPPD Berdasarkan LPPD yang Disampaikan Kepala Daerah Kepada
yang Kesejahteraan Masyarakat; Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat; Ketertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			Tim Teknis EPPD Kepada 3 (Tiga) Besar Kabupaten/Kota Provinsi yang Memiliki Kurang dari 20 Kabupaten/Kota dan/atau 5 (Lima) Besar Kabupaten/Kota Provinsi
Ketertiban, Kebersihan, dan Keindahan Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
Lingkungan; Daya Saing Daerah dan/atau Iklim Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			Pelayanan Dasar Kepada Masyarakat;
Investasi Daerah; Manajemen Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
Pemerintahan; System Pelayanan Perizinan Satu Atap; Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
Sarana dan Prasarana Jalan, Drainase, Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
Perekonomian, dan Perhubungan; dan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			System Pelayanan Perizinan Satu Atap;
Pemerintahan Daerah. 6. Ukuran : Nilai 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri			
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri	6.	Ukuran	: Nilai
 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri 	7.	Satuan	: -
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : SK Menteri Dalam Negeri	8.	Klasifikasi	: -
G	9.		: Tidak
	10.		: SK Menteri Dalam Negeri

11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabe Pembangun	ι:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi LPPD oleh Kementerian Dalam Negeri
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untul Umum	< ∶	Ya
15.	Sumber Data	:	Tim Evaluator Kemendagri
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

3. Persentase Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti

1.	Nama Indikator	:	Persentase Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti
2.	Konsep	:	Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat
3.	Definisi	:	Jumlah Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti Dibagi Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat yang Ditetapkan
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Kebijakan Bidang Pemerintahan dan Kerjasama dan Kesra yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti. Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Pemerintahan Dan Kerjasama dan Kesra yang Ditetapkan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Bagian Pemrintahan dan Kerjasama, Bagian Hukum, dan Bagian Kesejahteraan Rakyat
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	_:	Tahunan

4. Persentase Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan Ditetapkan dan Ditindaklanjuti

	Nama Indikator		Persentase Kebijakan Bidang
1.	INGINA III GIRALUI	•	Perekonomian dan Administrasi Pembangunan Ditetapkan dan Ditindaklanjuti
2.	Konsep	:	Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan
3.	Definisi	:	Jumlah Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti Dibagi Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan
4.	Interpretasi	:	-
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Kebijakan Bidang Perekonomian Dan Administrasi Pembangunan yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan yang Ditetapkan
6.	Ukuran	<u>:</u>	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Jumlah Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan yang Ditetapkan dan Ditindaklanjuti.
			 Jumlah Rumusan Kebijakan Bidang Perekonomian dan Administrasi Pembangunan yang Ditetapkan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Bagian Perekonomian dan SDA, Bagian Administrasi Pembangunan, dan Bagian Pengadaan Barang dan Jasa

16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

5. Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah

Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dar Kinerja "Baik"				
3. Definisi : Hasil Pengukuran dari Kegiatan Surve Kepuasan Masyarakat Berupa Angka 4. Interpretasi : 25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dar Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dar Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dar Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dar Kinerja "Sangat Baik" 5. Metode/Rumus Perhitungan : SKM = Total Nilai Persepsi Per Unsur Total Unsur yang Terisi SKM Unit Pelayanan × 25 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan	1.	Nama Indikator	<u>:</u>	Indeks Kepuasan Masyarakat Daerah
Kepuasan Masyarakat Berupa Angka 4. Interpretasi : 25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dar Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dar Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dar Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dar Kinerja "Sangat Baik" 5. Metode/Rumus Perhitungan : SKM = Total Nilai Persepsi Per Unsur Total Unsur yang Terisi x Nilai Penimbang 5KM Unit Pelayanan x 25 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Clamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	2	Konsep	:	Kepuasan
4. Interpretasi : 25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dar Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dar Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dar Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dar Kinerja "Sangat Baik" 5. Metode/Rumus Perhitungan : SKM = Total Nilai Persepsi Per Unsur Total Unsur yang Terisi SKM Unit Pelayanan x 25 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah)	3.	Definisi	:	
SKM Unit Pelavanan × 25 6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan
6. Ukuran : Indeks 7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
7. Satuan : - 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya				
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	6.		:	Indeks
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	<u>7.</u>	Satuan	:	-
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	8.	Klasifikasi	:	
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	9.		:	Tidak
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	10.		:	Infografis Cetak dan Online
a. Kegiatan Penghasil : Survei Kepuasan Masyarakat Kabupater Ciamis b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	11.		:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	12.	Nama Variabel Pembanguan		
c. Nama : 1. Kesesuaian Persyaratan 2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya		a. Kegiatan Penghasil	:	
2. Kemudahan 3. Kecepatan 4. Kewajaran Tarif 5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
5. Kesesuaian Produk 6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya		c. Nama	:	2. Kemudahan3. Kecepatan
6. Kompetensi Petugas Pelayanan 7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya				-
7. Perilaku Petugas 8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya				
8. Kualitas Sarana dan Prasarana 9. Penanganan Pengaduan 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya				
13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya				-
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya	- <u></u>			9. Penanganan Pengaduan
	13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
	14.		:	Ya

15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

6. Indeks Kualitas Pelayanan Publik

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kualitas Pelayanan Publik
2.	Konsep	:	Kualitas Pelayanan Publik
3.	Definisi	:	Hasil Evaluasi Indeks Kualitas Pelayanan Public Pemerintah Kabupaten Ciamis
4.	Interpretasi	:	0,00 – 1,00 : F "Gagal" 1,01 – 1,50 : E "Sangat Buruk" 1,51 – 2,00 : D "Buruk" 2,01 – 2,50 : C "Cukup (Dengan Catatan)" 2,51 – 3,00 : C "Cukup" 3,01 – 3,50 : B "Baik (Dengan Catatan)" 3,51 – 4,00 : B "Baik" 4,01 – 4,50 : A "Sangat Baik" 4,51 – 5,00 : A " Pelayanan Prima"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE Reformasi Birokrasi Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Evaluasi Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Tim Evaluator Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

7. Nilai Komponen Pelaporan Kinerja SAKIP

1.	Nama Indikator	: Nilai Komponen Pelaporan Kinerja SAKIP
2.	Konsep	: Pelaporan Kinerja
3.	Definisi	: Hasil Evaluasi SAKIP Pemerintah Kabupaten Ciamis Komponen Pelaporan
4.	Interpretasi	: >90 - 100 : AA "Sangat Memuaskan" >80 - 90 : A "Memuaskan, Memimpin Perubahan, Berkinerja Tinggi, Berkinerja Tinggi, dan Sangat Akuntabel" >70 - 80 : BB "Sangat Baik, Akuntabel, Berkinerja Baik, Memiliki System Manajemen Kinerja yang Andal" >60 - 70 : B "Baik, Akuntabilitas Kinerjanya Sudah Baik, Memiliki Sistem yang Dapat Digunakan untuk Manajemen Kinerja, dan Perlu Sedikit Perbaikan" >50 - 60 : CC "Cukup (Memadai), Akuntabilitas Kinerjanya Cukup Baik, Taat Kebijakan, Memiliki System yang Dapat Digunakan untuk Memproduksi Informasi Kinerja untuk Memproduksi Informasi Kinerja untuk Pertanggungjawaban, Perlu Banyak Perbaikan Tidak Mendasar" >30 - 50 : C "Kurang, Sistem Dan Tatanan Kurang Dapat Diandalkan, Memiliki Sistem Untuk Manajemen Kinerja Tapai Perlu Banyak Perbaiakn Minor Dan Perbaikan Yang Mendasar" 0 - 30 : D "Sangat Kurang, Sistem dan Tatanan Tidak Dapat Diandalkan untuk Penerapan Manajemen Kinerja; Perlu Banyak Perbaikan, Sebagian Perubahan yang Sangat Mendasar"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	: Evaluasi Terhadap Penerapan 5 (Lima) Komponen dan Sub Komponen Manajemen Kinerja Mencakup Aspek Pemenuhan, Kualitas, dan Implementasi Pengukuran Sesuai Permenpan No. 12/2015 Tentang Pedoman Evaluasi Atas Implementasi SAKIP, dengan Bobot Penilaian Masing-masing Komponen Sebagai Berikut: 1. Perencanaan Kinerja (30%) 2. Pengukuran Kinerja (25%) 3. Pelaporan Kinerja (15%) 4. Evaluasi Kinerja (10%) 5. Capaian Kinerja (20%)

6.	Ukuran	: Nilai
7.	Satuan	: -
8.	Klasifikasi	: -
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	: Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	: LHE SAKIP Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	: -
12.	Nama Variabel Pembanguan	
	a. Kegiatan Penghasil	: Evaluasi Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Tim Evaluator Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

8. Hasil Evaluasi AKIP Sekretariat Daerah

1.	Nama Indikator	:	Hasil Evaluasi AKIP Sekretariat Daerah
2.	Konsep		Evaluasi AKIP
3.	Definisi		Hasil Evaluasi AKIP Sekretariat Daerah
<u>3.</u> 4.	Interpretasi Interpretasi		>90 - 100 : AA "Sangat Memuaskan" >80 - 90 : A "Memuaskan, Memimpin Perubahan, Berkinerja Tinggi, Berkinerja Tinggi, dan Sangat Akuntabel" >70 - 80 : BB "Sangat Baik, Akuntabel, Berkinerja Baik, Memiliki System Manajemen Kinerja yang Andal" >60 - 70 : B "Baik, Akuntabilitas Kinerjanya Sudah Baik, Memiliki Sistem yang Dapat Digunakan untuk Manajemen Kinerja, dan Perlu Sedikit Perbaikan" >50 - 60 : CC "Cukup (Memadai), Akuntabilitas Kinerjanya Cukup Baik, Taat Kebijakan, Memiliki System yang Dapat Digunakan untuk Memproduksi Informasi Kinerja Untuk Memproduksi Informasi Kinerja Untuk Pertanggungjawaban, Perlu Banyak Perbaikan Tidak Mendasar" >30 - 50 : C "Kurang, Sistem dan Tatanan Kurang Dapat Diandalkan, Memiliki Sistem untuk Manajemen Kinerja Tapai Perlu Banyak Perbaiakn Minor Dan Perbaikan yang Mendasar" 0 - 30 : D "Sangat Kurang, Sistem dan Tatanan Tidak Dapat Diandalkan Untuk Penerapan Manajemen Kinerja; Perlu Banyak Perbaikan, Sebagian Perubahan yang Sangat Mendasar"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Nilai
7.	Satuan	:	-
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	LHE AKIP Kementerian PAN-RB
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Penilaian Kinerja Pelaporan Keuangan SKPD	:	Evaluasi Kementerian PAN-RB

	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	: -
	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Tim Evaluator Kementerian PAN-RB
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

9. Nilai Pelaporan Keuangan Setda

1.	Nama Indikator	:	Nilai Pelaporan Keuangan Setda
2.	Konsep	:	Pelaporan Keuangan
3.	Definisi	:	Hasil Penilaian Kinerja Pelaporan
	<u> </u>		Keuangan Sekretariat Daerah
4.	Interpretasi		<u>-</u>
5.	Metode/Rumus Perhitungan		Nilai Kinerja Pelaporan Keuangan SKPD (Kabupaten) Nilai Kinerja Pelaporan Keuangan = Nilai Renstra + Nilai Renja + Nilai IKU + Nilai PK + Nilai LKIP + Nilai RKA + Nilai Rekon Aset + Nilai Rekon Pertanggungjawaban Keuangan SKPD + Nilai Kualitas Laporan Keuangan SKPD Nilai Tiap Dokumen Sbb: 1. Renstra (Nilai Maksimal = 100) 2. Renja (Nilai Maksimal = 100) 3. Indikator Kinerja Utama (Nilai Maksimal = 100) 4. Perjanjian Kinerja (Nilai Maksimal = 100) 5. LKIP (Nilai Maksimal = 100)
			 RKA (Nilai Maksimal = 100) Rekonsiliasi Aset (Nilai Maksimal = 100) Rekonsiliasi Pertanggungjawaban Keuangan SKPD (Nilai Maksimal = 100) Kualitas Laporan Keuangan SKPD (Nilai Maksimal = 100)
6.	 Ukuran		Nilai
	Satuan	<u>.</u>	-
8.	Klasifikasi	•	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	SK Bupati Ciamis
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Penilaian Kinerja Pelaporan Keuangan SKPD	:	Evaluasi Kementerian PAN-RB
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-

	c. Nama	: -
13.	Level Estimasi	: Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	: Ya
15.	Sumber Data	: Tim Penilai Kinerja Pengelolaan Keuangan Daerah
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

DINAS PETERNAKAN DAN PERIKANAN

1. Indeks Kepuasan Masyarakat Disnakan

1	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat Disnakan
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$SKM = \frac{Total\ Nilai\ Persepsi\ Per\ Unsur}{Total\ Unsur\ yang\ Terisi} \times Nilai\ Penimbang$
			SKM Unit Pelayanan × 25
6.	Ukuran	:	Indeks
<u>7.</u>	Satuan	:	<u>-</u>
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat Disnakan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya

15.	Sumber Data	: Survei Kepuasan Masyarakat
16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Jumlah Produksi Daging Ternak Ruminansia (Besar)

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Daging Ternak Ruminansia (Besar)
2.	Konsep	:	Indeks Hasil
3.	Definisi	•	Banyaknya Ternak yang Dipotong dalam Satu Tahun Dikali Parameter (Karkas + Jeroan)
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Pemotongan × (Karkas + Jeroan)
6.	Ukuran	:	Jumlah Produksi Daging Ternak Rumaninansia
<u> </u>	Satuan	:	Kg
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	=
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Disnakan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data		Tahunan

3. Jumlah Produksi Daging Unggas

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Daging Unggas
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Populasi Unggas dalam Satu Tahun Dikali (Karkas + Jeroan) Dikali Pameter % Potong
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Populasi \times (Karkas + Jeroan) \times 1,3149
6.	Ukuran	:	Jumlah Produksi Daging Unggas
7.	Satuan	:	Kg
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	_
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	<u>:</u>	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Disnakan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

4. Jumlah Produksi Telur

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Telur
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Populasi Dikali % Betina Produktif Dikali Produksi Telur per Tahun
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Populasi × % Betina Produktif × Produksi Telur per Tahun
6.	Ukuran	:	Jumlah Produksi Telur
7.	Satuan	:	Kg
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	_
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Disnakan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Jumlah Produksi Perikanan Tangkap

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Perikanan Tangkap
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Jumlah Ikan yang Ditangkap dalam Satu Tahun di Perairan Umum (Sungai dan Danau)
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah Hasil Produksi Perikanan Tangkap
7.	Satuan	:	Ton
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Produksi
13.	Level Estimasi		Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Disnakan
16.	Keterangan	:	_
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Jumlah Produksi Perikanan Budidaya

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Produksi Perikanan Budidaya
2.	Konsep	:	Jumlah Hasil
3.	Definisi	:	Banyaknya Produksi Ikan yang Dibudidayakan Dalam Satu Tahun
4.	Interpretasi	:	Jumlah Hasil di Suatu Wilayah dalam Satu Periode
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Jumlah Produksi Perikanan Budidaya = Jumlah Benih yang Ditebar X SR X FCR / Ukuran Target Panen
6.	Ukuran	:	Jumlah Hasil Produksi Perikanan Budidaya
7.	Satuan	:	Ton
8.	Klasifikasi	:	WilayahKomoditas
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	<u>:</u>	-
	c. Nama	<u>:</u>	Produksi
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	<u>:</u>	Disnakan
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	<u>:</u>	Tahunan

DINAS PARIWISATA

1. Indeks Kepuasan Masyarakat Dispar

1.	Nama Indikator	:	Indeks Kepuasan Masyarakat Dispar
2.	Konsep	:	Kepuasan
3.	Definisi	:	Hasil Pengukuran dari Kegiatan Survei Kepuasan Masyarakat Berupa Angka
4.	Interpretasi	:	25,00 - 64,99 : Mutu Pelayanan "D" dan Kinerja "Tidak Baik" 65,00 - 76,60 : Mutu Pelayanan "C" dan Kinerja "Kurang Baik" 76,61 - 88,30 : Mutu Pelayanan "B" dan Kinerja "Baik" 88,31 - 100,00 : Mutu Pelayanan "A" dan Kinerja "Sangat Baik"
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	SKM = Total Nilai Persepsi Per Unsur Total Unsur yang Terisi Nilai Penimbang
	111		SKM Unit Pelayanan × 25
6.	Ukuran		Indeks
<u>7.</u>	Satuan	<u>:</u>	-
8.	Klasifikasi	<u>:</u>	<u>-</u>
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Survei Kepuasan Masyarakat Disnakan
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	 Kesesuaian Persyaratan Kemudahan Kecepatan Kewajaran Tarif Kesesuaian Produk Kompetensi Petugas Pelayanan Perilaku Petugas Kualitas Sarana dan Prasarana Penanganan Pengaduan
13.	Level Estimasi		Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Survei Kepuasan Masyarakat

16.	Keterangan	: -
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	: Tahunan

2. Persentase PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata

1.	Nama Indikator	:	Persentase PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata
2.	Konsep	:	Persentase Pendapatan
3.	Definisi	:	Merupakan Hasil dari PAD yang Dicapai Dibagi Dengan PAD yang Direncanakan
4.	Interpretasi	:	Semakin Tinggi Nilai Persentasse Maka Semakin Besar PAD yang Didapat
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\% \text{ PAD} = \frac{\text{PAD yang Dicapai}}{\text{PAD yang Direncanakan}} \times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
<u>7.</u>	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Retribusi dari Obyek Wisata dan Sewa Kios
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Nilai Persentase Pendapatan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

3. Jumlah Capaian PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Capaian PAD yang Dikelola oleh Dinas Pariwisata
2.	Konsep	:	Jumlah Capaian PAD
3.	Definisi	:	Merupakan Capaian yang Didapat pada Tahun Berjalan
4.	Interpretasi	:	Semakin Tinggi Nilai Capaian PAD Maka Semakin Baik Nilai Capaian PAD
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Rupiah
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	_
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Retribusi dari Obyek Wisata dan Sewa Kios
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	Nilai Pendapatan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

4. Persentase Kunjungan Wisatawan

1.	Nama Indikator	:	Persentase Kunjungan Wisatawan
2.	Konsep	:	Persentase Kunjungan
3.	Definisi	:	Jumlah Kunjungan Wisatawan yang Datang Dibagi Jumlah Kunjungan Wisatawan yang Direncanakan
4.	Interpretasi	:	Semakin Tinggi Nilai Persentase Kunjungan, Maka Semakin Baik Nilai Persentasenya
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	$\% \ \text{Kunjungan} = \frac{\text{Jumlah Kunjungan Wisatawan}}{\text{Jumlah Kunjungan yang Direncanakan}} \times 100$
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Orang yang Berkunjung ke Wilayah Kabupaten Ciamis
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	Nilai Persentase Kunjungan
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

5. Jumlah Kunjungan Wisatawan ke Kabupaten Ciamis

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Kunjungan Wisatawan ke Kabupaten Ciamis
2.	Konsep	:	Jumlah Kunjungan
3.	Definisi	:	Banyaknya Wisatawan yang Berkunjung
4.	Interpretasi	:	Semakin Tinggi Jumlah Capaian Wisatawan yang Berkunjung Maka Semakin Baik Nilai Capaiannya
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Orang
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak dan Online
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	Orang yang Berkunjung ke Wilayah Kabupaten Ciamis
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	<u>-</u>
	c. Nama	:	Orang yang Berkunjung ke Wilayah Kabupaten Ciamis
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

6. Jumlah Event Kepariwisataan

2. Konsep : Jumlah Event 3. Definisi : Banyaknya Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan 4. Interpretasi : Semakin Tinggi Jumlah Pelaksanaan Event Maka Semakin Baik Nilainya 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Event 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan	1.	Nama Indikator	:	Jumlah Event Kepariwisataan
Dilaksanakan 4. Interpretasi : Semakin Tinggi Jumlah Pelaksanaan Event Maka Semakin Baik Nilainya 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Event 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	2.	Konsep	:	Jumlah Event
Maka Semakin Baik Nilainya 5. Metode/Rumus Perhitungan : - 6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Event 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	3.	Definisi	:	
6. Ukuran : Jumlah 7. Satuan : Event 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	4.	Interpretasi	:	
7. Satuan : Event 8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
8. Klasifikasi : - 9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	6.	Ukuran	:	Jumlah
9. Identifikasi Keberadaan Indikator : Tidak Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	7.	Satuan	:	Event
Komposit 10. Publikasi Ketersediaan Indikator : Infografis Cetak dan Online Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	8.	Klasifikasi	:	
Pembangun 11. Kode Kegiatan Penghasil Variabel : - Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	9.		:	Tidak
Pembangun 12. Nama Variabel Pembanguan a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	10.		:	Infografis Cetak dan Online
a. Kegiatan Penghasil : Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	11.		:	-
b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas) : - c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	12.	Nama Variabel Pembanguan		
c. Nama : - 13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -		a. Kegiatan Penghasil	:	Event Kepariwisataan yang Dilaksanakan
13. Level Estimasi : Unit Kerja (Perangkat Daerah) 14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -		b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
14. Aksesibilitas Indikator untuk : Ya Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -		c. Nama	:	
Umum 15. Sumber Data : Dispar 16. Keterangan : -	13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
16. Keterangan : -	14.		:	Ya
	15.	Sumber Data	:	Dispar
17. Jadwal Pemutakhiran Data : Tahunan	16.	Keterangan	:	-
	17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

7. Jumlah Obyek Wisata

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Obyek Wisata
2.	Konsep	:	Jumlah Obyek
3.	Definisi	:	Banyaknya Obyek Wisata yang Ada
4.	Interpretasi	:	Semakin Banyak Jumlah Obyek Wisata Maka Nilainya Semakin Baik
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	Total Seluruh Obyek Wisata yang Ada
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Lokasi
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	-
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	
13.	Level Estimasi	:	Kabupaten
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Ya
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

8. Tingkat Hunian Kamar (Occupancy Hotel)

1.	Nama Indikator	:	Tingkat Hunian Kamar (Occupancy Hotel)
2.	Konsep	:	Pesentase Ketersediaan Kamar
3.	Definisi	:	Jumlah Kamar Terisi Dibagi Jumlah Kamar Tersedia
4.	Interpretasi	:	Semakin Tinggi Persentase Keterisian Kamar Maka Nilainya Semakin Baik
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	
6.	Ukuran	:	Persentase
7.	Satuan	:	Persen
8.	Klasifikasi	:	
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	
<u>17.</u>	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

9. Jumlah Komunitas Ekonomi Kreatif

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Komunitas Ekonomi Kreatif
2.	Konsep	:	Jumlah Komunitas
3.	Definisi	:	Banyaknya Komunitas Ekonomi Kreatif
4.	Interpretasi	:	Semakin Banyak Komunitas Ekonomi Kreatif Maka Nilainya Semakin Baik
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	-
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Komunitas
8.	Klasifikasi	:	-
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan

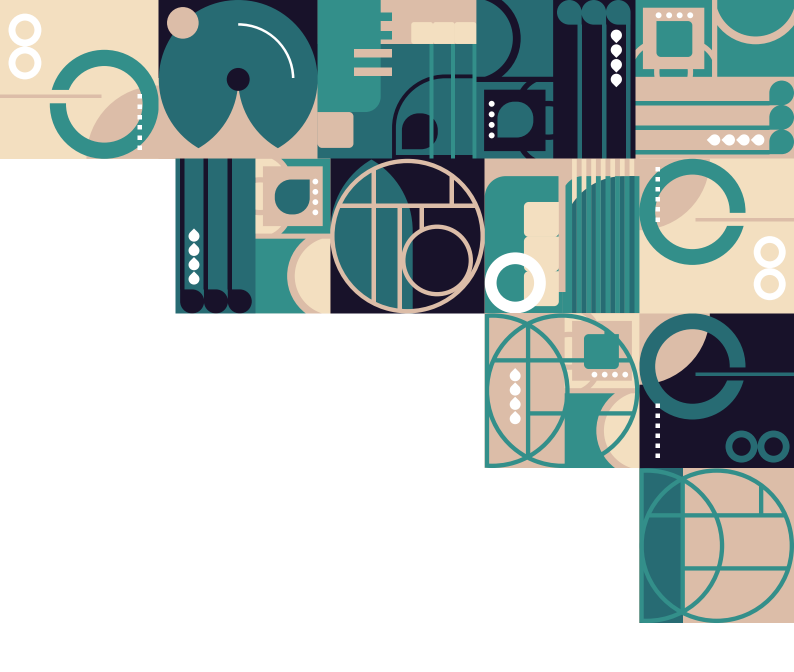
10. Jumlah Desa Wisata

1.	Nama Indikator	:	Jumlah Desa Wisata
2.	Konsep	:	Jumlah Desa
3.	Definisi	:	Banyaknya Desa Wisata
4.	Interpretasi	:	Semakin Banyak Komunitas Ekonomi Kreatif Maka Nilainya Semakin Baik
5.	Metode/Rumus Perhitungan	:	<u>-</u>
6.	Ukuran	:	Jumlah
7.	Satuan	:	Desa
8.	Klasifikasi	:	_
9.	Identifikasi Keberadaan Indikator Komposit	:	Tidak
10.	Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	Infografis Cetak
11.	Kode Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	-
12.	Nama Variabel Pembanguan		
	a. Kegiatan Penghasil	:	-
	b. Kode Keg. (Diisi oleh Petugas)	:	-
	c. Nama	:	-
13.	Level Estimasi	:	Unit Kerja (Perangkat Daerah)
14.	Aksesibilitas Indikator untuk Umum	:	Tidak
15.	Sumber Data	:	Dispar
16.	Keterangan	:	-
17.	Jadwal Pemutakhiran Data	:	Tahunan



METADATA STATISTIK SEKTORAL 2024





DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA KABUPATEN CIAMIS

Jl. Jend. Sudirman No.220, Kelurahan Sindangrasa, Kecamatan Ciamis, Kabupaten Ciamis, 46215 Provinsi Jawa Barat, Indonesia