

BAB IX PENETAPAN INDIKATOR KINERJA DAERAH

Indikator kinerja RPJMD Kabupaten Ende 2014-2019 bertujuan untuk memberikan gambaran ukuran keberhasilan pencapaian Visi dan Misi Bupati dan Wakil Bupati Ende periode 2014-2019. Indikator penyelenggaraan pemerintahan Kabupaten Ende, secara umum meliputi 3 (tiga) aspek yaitu kesejahteraan, pelayanan umum dan daya saing. Pencapaian indikator kinerja yang telah ditetapkan merupakan keberhasilan dari tujuan dan sasaran pembangunan Kabupaten Ende periode 2014-2019 yang telah direncanakan. Indikator kinerja dimaksud, juga diperlukan oleh publik dalam rangka perwujudan transparansi dan akuntabilitas penyelenggaraan pemerintahan dan pembangunan daerah.

Mengacu arahan RPJPD Kabupaten Ende Tahun 2005-2025 dan kondisi capaian kinerja sampai dengan periode akhir RPJMD 2009-2014 (Tahun 2013), maka **Target Makro Kinerja RPJMD Kabupaten Ende Tahun 2014-2019** sampai akhir tahun 2019 adalah sebagai berikut:

- 1) *Indeks Pembangunan Manusia mencapai angka 73,3 (sesuai target RPJPD 2005 – 2025)*
- 2) *Buta aksara: target semula 5 persen; mengacu pada capaian tahun 2013, pada tahun 2019 ditargetkan sebesar 2,5 persen*
- 3) *Angka Kematian Bayi 5 / 1000 Kelahiran Hidup (sesuai target RPJPD 2005 – 2025)*
- 4) *Kasus Kematian Ibu menurun menjadi 3 kasus (sesuai target RPJPD 2005 – 2025)*
- 5) *Kemiskinan 15 persen (sesuai target RPJPD 2005 – 2025)*
- 6) *Pertumbuhan ekonomi: target semula 5,6 persen; mengacu pada capaian tahun 2013, pada tahun 2019 ditargetkan sebesar 6 persen*
- 7) *Menciptakan iklim politik yang kondusif dan partisipasi politik rakyat, dilihat dari pencapaian indikator Urusan Kesatuan Bangsa dan Politik Dalam Negeri*
- 8) *Tata kelola pemerintahan yang baik dan penegakan hukum dan HAM, dilihat dari pencapaian indikator Urusan Otonomi Daerah, Pemerintahan Umum, Administrasi Keuangan Daerah, Perangkat Daerah, Kepegawaian*
- 9) *Pembangunan yang responsif gender, dilihat dari pencapaian indikator Urusan Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak*
- 10) *Meningkatkan kesadaran masyarakat akan keselamatan bumi dan pelestarian lingkungan, dilihat dari pencapaian indikator Urusan Lingkungan Hidup.*

Selain indikator dan target kinerja makro tersebut di atas, ditetapkan pula indikator kinerja utama penyelenggaraan pemerintah Kabupaten Ende kurun waktu 2014-2019. Indikator kinerja utama dirumuskan dengan memerhatikan Visi dan Misi Bupati dan Wakil Bupati Ende. Indikator kinerja mencakup uraian aspek dan fokus kinerja menurut bidang urusan pemerintahan daerah sebagaimana diamanatkan dalam Permendagri Nomor 54 Tahun 2010 dan secara implisit memuat kinerja pelayanan minimal yang disyaratkan dalam ketentuan Standar Pelayanan Minimal (SPM) bagi Kabupaten//Kota. Dari rumusan indikator kinerja, ditetapkan target kinerja, dengan memerhatikan capaian kinerja sampai dengan Tahun 2013 (*akhir pelaksanaan RPJMD 2009-2014*), serta kemampuan daerah dalam upaya pencapaiannya selama kurun waktu 2014-2019.

Rincian dari indikator kinerja masing-masing misi, disajikan pada tabel 9.1. berikut.

Tabel 9.1. Penetapan Indikator Kinerja RPJMD Kabupaten Ende Tahun 2014-2019

Misi 1	:	Meningkatkan Sumber Daya Manusia Yang Berkualitas Dan Berdaya Saing Tinggi
Tujuan	:	3 Tujuan
Sasaran	:	6 Sasaran
Indikator	:	40 Indikator Kinerja

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Terciptanya Proses Pendidikan yang Berkualitas pada Semua Jenjang Pendidikan termasuk Pendidikan bagi Masyarakat Berkebutuhan Khusus (Difabel)	1.	Rasio Guru Berbanding Murid SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Guru SD / MI}}{\text{Jumlah Murid SD / MI}} \times 10.000$	per sepuluh ribu	$\frac{3200}{41553}$	770	770	770	770	770	770	770	DINAS PPO
	2.	Rasio Guru Berbanding Murid SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Guru SMP / MTs}}{\text{Jumlah Murid SMP / MTs}} \times 10.000$	per sepuluh ribu	$\frac{1462}{16242}$	900	908	915	922	930	937	944	DINAS PPO
	3.	Rasio Guru Berbanding Murid SMA/MA/SMK	$\frac{\text{Jumlah Guru SMA / MA / SMK}}{\text{Jumlah Murid SMA / MA / SMK}} \times 10.000$	per sepuluh ribu	$\frac{963}{13366}$	720	720	720	720	720	720	720	DINAS PPO
	4.	Guru SD/MI yang Memenuhi Kualifikasi S1/D-IV	$\frac{\text{Jumlah Guru SD/MI berijazah S1/D-IV}}{\text{Jumlah Seluruh Guru SD / MI}} \times 100\%$	%	$\frac{719}{3200}$	22,47 %	22,53%	22,59%	22,66%	22,72%	22,78%	22,84%	DINAS PPO
	5.	Guru SMP/MTs yang Memenuhi Kualifikasi S1/D-IV	$\frac{\text{Jumlah Guru SMP/MTs berijazah S1/D-IV}}{\text{Jumlah Seluruh Guru SMP / MTs}} \times 100\%$	%	$\frac{1211}{1462}$	82,83 %	82,97%	83,11%	83,24%	83,38%	83,52%	83,65%	DINAS PPO
	6.	Guru SMA/MA yang Memenuhi Kualifikasi S1/D-IV	$\frac{\text{Jumlah Guru SMA/MA berijazah S1/D-IV}}{\text{Jumlah Seluruh Guru SMA / MA}} \times 100\%$	%	$\frac{581}{611}$	95,09 %	95,25%	95,42%	95,58%	95,74%	95,91%	96,07%	DINAS PPO
	7.	Guru SMK yang Memenuhi Kualifikasi S1/D-IV	$\frac{\text{Jumlah Guru SMK berijazah S1/D-IV}}{\text{Jumlah Seluruh Guru SMK}} \times 100\%$	%	$\frac{319}{352}$	90,63 %	90,91%	91,19%	91,48%	91,76%	92,05%	92,33%	DINAS PPO
	8.	Angka Kelulusan SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Lulusan pada Jenjang SD / MI}}{\text{Jumlah Siswa tingkat tertinggi pada Jenjang SD/MI tahun sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{5841}{5934}$	98,43 %	98,60%	98,77%	98,94%	99,11%	99,28%	99,44%	DINAS PPO
	9.	Angka Kelulusan SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Lulusan pada Jenjang SMP / MTs}}{\text{Jumlah Siswa tingkat tertinggi pada Jenjang SMP/MTs tahun sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{4556}{4705}$	96,83 %	97,26%	97,68%	98,11%	98,53%	98,96%	99,38%	DINAS PPO
	10.	Angka Kelulusan SMA/MA	$\frac{\text{Jumlah Lulusan pada Jenjang SMA / MA}}{\text{Jumlah Siswa tingkat tertinggi pada Jenjang SMA/MA tahun sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{2745}{2800}$	98,04 %	98,39%	98,75%	99,11%	99,46%	99,82%	100,00%	DINAS PPO

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	11	Angka Kelulusan SMK	$\frac{\text{Jumlah Lulusan pada Jenjang SMK}}{\text{Jmlh Siswa tingkat tertinggi pd Jenjang SMK thn sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{1150}{1215}$	94,65 %	95,47%	96,30%	97,12%	97,94%	98,77%	99,59%	DINAS PPO
Meningkatnya Minat Baca Masyarakat	1.	Persentase Pengunjung Perpustakaan per tahun	$\frac{\text{Jumlah Kunjungan ke Perpustakaan Selama 1 Tahun}}{\text{Jumlah orang dalam Populasi yang seharusnya dilayani}} \times 100\%$	%	$\frac{59756}{269629}$	22,16 %	23,27%	24,39%	25,50%	26,61%	27,73%	28,84%	KANTOR PERPUSTAKAAN DAN ARSIP DAERAH
	2.	Koleksi Buku yang Tersedia di Perpustakaan Daerah	$\frac{\text{Jumlah Koleksi Judul Buku yang Tersedia di Perpustakaan Daerah}}{\text{Jumlah Koleksi Judul Buku yang Seharusnya Tersedia}} \times 100\%$	%	$\frac{5426}{6426}$	84,44 %	87,55%	90,66%	93,78%	96,89%	100,00 %	100,00%	KANTOR PERPUSTAKAAN DAN ARSIP DAERAH
Terpenuhinya Sarana dan Prasarana Belajar secara Seimbang pada Semua Jenjang Pendidikan	1.	Rasio Ketersediaan Sekolah Berbanding Penduduk Usia Sekolah untuk SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Sekolah SD / MI}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 7 - 12 tahun}} \times 10.000$	Sekolah/10.000 Penduduk	$\frac{344}{35443}$	97	97	97	97	97	97	97	DINAS PPO
	2.	Rasio Ketersediaan Sekolah Berbanding Penduduk Usia Sekolah untuk SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Sekolah SMP / MTs}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 13 - 15 tahun}} \times 10.000$	Sekolah/10.000 Penduduk	$\frac{94}{16063}$	59	59	59	59	59	59	59	DINAS PPO
	3.	Rasio Ketersediaan Sekolah Berbanding Penduduk Usia Sekolah untuk Pendidikan Menengah	$\frac{\text{Jumlah Sekolah SMA / MA / SMK}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 16 - 18 tahun}} \times 10.000$	Sekolah/10.000 Penduduk	$\frac{40}{12251}$	33	33	33	33	33	33	33	DINAS PPO
	4.	Persentase Ruang Kelas SD/MI yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak	$\frac{\text{Jumlah Ruang Kelas SD/MI yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak}}{\text{Jml Seluruh Ruang Kelas SD/MI}} \times 100\%$	%	$\frac{1432}{2381}$	60,14 %	63,67%	67,13%	70,52%	73,84%	77,09%	80,28%	DINAS PPO
	5.	Persentase Ruang Kelas SMP/MTs yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak	$\frac{\text{Jumlah Ruang Kelas SMP/MTs yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak}}{\text{Jumlah Seluruh Ruang Kelas SMP/MTs}} \times 100\%$	%	$\frac{500}{531}$	94,16 %	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINAS PPO
	6.	Persentase Ruang Kelas SMA/MA yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak	$\frac{\text{Jumlah Ruang Kelas SMA/MA yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak}}{\text{Jumlah Seluruh Ruang Kelas SMA/MA}} \times 100\%$	%	$\frac{301}{330}$	91,21 %	92,81%	94,38%	95,91%	97,40%	98,86%	100,00%	DINAS PPO

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	7.	Persentase Ruang Kelas SMK yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak	$\frac{\text{Jumlah Ruang Kelas SMK yang Kondisi Bangunannya Baik/Layak}}{\text{Jumlah Seluruh Ruang Kelas SMK}} \times 100\%$	%	$\frac{98}{115}$	85,22 %	89,92%	94,31%	98,43%	100,00 %	100,00 %	100,00%	DINAS PPO
Meningkatnya Akses Pendidikan sesuai dengan Potensi dan Kebutuhan Masyarakat	1.	Angka Melek Huruf	$\frac{\text{Jumlah penduduk usia diatas 15 thn yang bisa baca dan tulis}}{\text{Jumlah penduduk usia diatas 15 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{205047}{215839}$	95,00 %	95,00%	95,01%	95,02%	95,03%	95,05%	95,06%	DINAS PPO
	2.	Persentase siswa yang mengikuti Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)	$\frac{\text{Jumlah Siswa Jenjang TK/RA/Penitipan Anak}}{\text{Jumlah Anak Usia 4 - 6 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{9400}{15728}$	59,77 %	61,04%	62,31%	63,58%	64,85%	66,12%	67,40%	DINAS PPO
	3.	Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Siswa SD / MI}}{\text{Jumlah Penduduk Usia SD / MI}} \times 100\%$	%	$\frac{41553}{35443}$	117,24 %	115,83%	114,42%	113,01 %	111,60 %	110,19 %	108,77%	DINAS PPO
	4.	Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Siswa SMP / MTs}}{\text{Jml Penduduk Usia SMP / MTs}} \times 100\%$	%	$\frac{16242}{16063}$	101,11 %	100,93%	100,74%	100,55 %	100,37 %	100,18 %	100,12%	DINAS PPO
	5.	Angka Partisipasi Kasar (APK) SMA/MA/SMK	$\frac{\text{Jumlah Siswa SMA / MA / SMK}}{\text{Jumlah Penduduk Usia SMA / MA / SMK}} \times 100\%$	%	$\frac{13366}{12251}$	109,10 %	108,29%	107,47%	106,65 %	105,84 %	105,02 %	104,20%	DINAS PPO
	6.	Angka Partisipasi Murni (APM) SD/MI/Paket A	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 7 - 12 tahun di Tingkat SD / MI}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 7 - 12 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{34296}{35443}$	96,76 %	97,19%	97,61%	98,03%	98,46%	98,88%	99,30%	DINAS PPO
	7.	Angka Partisipasi Murni (APM) SMP/MTs/Paket B	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 13 - 15 thn di Tingkat SMP / MTs}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 13 - 15 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{10204}{16063}$	63,52 %	66,02%	68,51%	71,00%	73,49%	75,98%	78,47%	DINAS PPO
	8.	Angka Partisipasi Murni (APM) SMA/MA/SMK/ Paket C	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 16 - 18 thn di Tingkat SMA/MA/SMK}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 16 - 18 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{9872}{12251}$	80,58 %	82,62%	84,66%	86,70%	88,74%	90,78%	92,83%	DINAS PPO
	9.	Angka Partisipasi Sekolah SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 7 - 12 tahun}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 7 - 12 tahun}} \times 1.000$	per 1.000 pnddk	$\frac{34296}{35443}$	968	972	976	980	985	989	993	DINAS PPO
	10.	Angka Partisipasi Sekolah SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 13 - 15 thn}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 13 - 15 tahun}} \times 1.000$	per 1.000 pnddk	$\frac{10204}{16063}$	635	660	685	710	735	760	785	DINAS PPO
	11.	Angka Partisipasi Sekolah Pendidikan Menengah	$\frac{\text{Jumlah Siswa Usia 16 - 18 thn}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 16 - 18 tahun}} \times 1.000$	per 1.000 pnddk	$\frac{9872}{12251}$	806	826	847	867	887	908	928	DINAS PPO

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	12	Angka Putus Sekolah (APS) SD/MI	$\frac{\text{Jumlah Siswa SD / MI yang putus sekolah}}{\text{Jumlah Siswa SD / MI}} \times 100\%$	%	$\frac{208}{41553}$	0,50%	0,45%	0,40%	0,36%	0,31%	0,26%	0,21%	DINAS PPO
	13	Angka Putus Sekolah (APS) SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Siswa SMP / MTs yang putus sekolah}}{\text{Jumlah Siswa SMP / MTs}} \times 100\%$	%	$\frac{99}{16242}$	0,61%	0,55%	0,49%	0,42%	0,36%	0,30%	0,24%	DINAS PPO
	14	Angka Putus Sekolah (APS) SMA/MA	$\frac{\text{Jumlah Siswa SMA / MA yang putus sekolah}}{\text{Jumlah Siswa SMA / MA}} \times 100\%$	%	$\frac{120}{9621}$	1,25%	1,09%	0,94%	0,78%	0,62%	0,47%	0,31%	DINAS PPO
	15	Angka Putus Sekolah (APS) SMK	$\frac{\text{Jumlah Siswa SMK yang Putus Sekolah}}{\text{Jumlah Siswa SMK}} \times 100\%$	%	$\frac{41}{3745}$	1,09%	0,96%	0,83%	0,69%	0,56%	0,43%	0,29%	DINAS PPO
	16	Angka Melanjutkan dari SD/MI ke SMP/MTs	$\frac{\text{Jumlah Siswa baru tingkat I pada SMP/MTs}}{\text{Jumlah Lulusan SD/MI tahun sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{5911}{5841}$	101,20 %	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINAS PPO
	17	Angka Melanjutkan dari SMP/MTs ke SMA/MA/SMK	$\frac{\text{Jml Siswa baru tingkat I pada SMA/MA/SMK}}{\text{Jumlah Lulusan SMP/MTs tahun sebelumnya}} \times 100\%$	%	$\frac{4127}{3957}$	104,30 %	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINAS PPO
Terpenuhinya Kesejahteraan dan Sarana Prasarana Pendukung bagi Tenaga Pendidik Berdasarkan Karakteristik Wilayah	1.	Penyediaan Rumah Mess Guru bagi Guru Tetap pada Wilayah Terpencil dan Pedalaman	$\frac{\text{Jumlah Mess Guruyang tersedia di setiap Sekolah pada Wilayah Terpencil dan Pedalaman}}{\text{Jumlah Sekolah di Wilayah Terpencil dan Pedalaman}} \times 100\%$	%	$\frac{0}{346}$	-	-	3%	6%	9%	12%	15%	DINAS PPO
Meningkatnya Pembinaan Kepemudaan dan Olahraga	1.	Cakupan Pembinaan Kegiatan Kepemudaan	$\frac{\text{Jumlah Kegiatan Pembinaan Kepemudaan yang Dilaksanakan pada tahun n}}{\text{Jumlah Rencana Kegiatan Pembinaan Kepemudaan yg Dilaksanakan pada tahun n}} \times 100\%$	%	$\frac{3}{4}$	75%	75%	75%	100%	100%	100%	100%	DINAS PPO
	2.	Cakupan Pembinaan Kegiatan Olahraga	$\frac{\text{Jumlah Kegiatan Pembinaan Olahraga yang Dilaksanakan pada tahun n}}{\text{Jumlah Rencana Kegiatan Pembinaan Olahraga yg Dilaksanakan pada tahun n}} \times 100\%$	%	$\frac{2}{3}$	67%	67%	67%	100%	100%	100%	100%	DINAS PPO

Misi 2 : Meningkatkan Kualitas Pelayanan Kesehatan Yang Terjangkau Dan Merata Bagi Seluruh Masyarakat
 Tujuan : 4 Tujuan
 Sasaran : 15 Sasaran
 Indikator : 52 Indikator Kinerja

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Terpenuhinya Sarana dan Prasarana Pelayanan Kesehatan yang Berkualitas sesuai Kebutuhan	1.	Rasio Puskesmas per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Puskesmas}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{24}{269.629}$	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	DINKES
	2.	Rasio Pustu per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Puskesmas Pembantu}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{51}{269.629}$	0,189	0,189	0,193	0,196	0,198	0,201	0,205	DINKES
	3.	Rasio Poskesdes per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Poskesdes}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{45}{269.629}$	0,167	0,171	0,241	0,258	0,276	0,293	0,311	DINKES
Terpenuhinya Kesejahteraan dan Sarana Prasarana Pendukung bagi Tenaga Kesehatan Berdasarkan Karakteristik Wilayah	1.	Penyediaan Rumah Medis dan Paramedis di Puskesmas, Pustu dan Poskesdes pada Wilayah Terencil dan Pedalaman	$\frac{\text{Jumlah Rumah Medis dan Paramedis yg tersedia di setiap Puskesmas, Pustu \& Poskesdes di wil. terencil \& pedalaman}}{\text{Jumlah Puskesmas, Pustu dan Poskesdes di wilayah terencil dan pedalaman}} \times 100\%$	%	$\frac{120}{196}$	61,22%	62,24%	63,27%	64,29%	65,31%	66,33%	67,35%	DINKES
Terpenuhinya Tenaga Kesehatan yang Merata dan Berkualitas	1.	Rasio Dokter per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Dokter}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{28}{269.629}$	0,104	0,152	0,156	0,159	0,162	0,165	0,168	DINKES
	2.	Rasio Bidan per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Bidan}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{274}{269.629}$	1,02	1,09	1,15	1,20	1,25	1,30	1,35	DINKES
	3.	Rasio Perawat per satuan Penduduk	$\frac{\text{Jumlah Perawat}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{383}{269.629}$	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	DINKES
BLUD RSUD Ende Mandiri dalam Memberikan Pelayanan Kesehatan yang Berkualitas kepada Masyarakat	1.	Bed Occupancy Rate (BOR)	$\frac{\text{Jumlah Hari Perawatan dalam Waktu Tertentu}}{\text{Jumlah Tempat Tidur x Jumlah Hari dalam Satu Satuan Waktu}} \times 100\%$	%	$\frac{28545}{145 \times 365}$	53,93%	56,63%	59,46%	62,43%	65,55%	68,83%	71,83%	RSUD
	2.	Average Length of Stay (ALOS)	$\frac{\text{Jumlah Hari Perawatan Pasien Keluar RS}}{\text{Jumlah Pasien Keluar RS (Hidup + Mati)}}$	Hari	$\frac{28545}{8666}$	3,29	3	3	3	3	3	3	RSUD
	3.	Bed Turn Over (BTO)	$\frac{\text{Jumlah Pasien Keluar RS (Hidup+Mati) 1 tahun}}{\text{Jumlah Tempat Tidur pada tahun bersangkutan}}$	Kali / Tahun	$\frac{8666}{145}$	59,77	58,95	58,16	57,39	56,64	55,91	55,20	RSUD

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	4.	Turn Over Interval (TOI)	$\frac{\text{Jumlah Tempat Tidur x Hari - Hari Perawatan RS}}{\text{Jumlah Pasien Keluar RS (Hidup + Mati)}}$	Hari	$\frac{24380}{8666}$	2,81	3	3	3	3	3	3	RSUD
	5.	Gross Death Rate (GDR)	$\frac{\text{Jumlah Pasien Mati dari seluruhnya Dirawat}}{\text{Jumlah Pasien Keluar RS (Hidup + Mati)}} \times 1.000$	Permil	$\frac{312}{8666}$	36	31	26	21	16	11	6	RSUD
	6.	Net Death Rate (NDR)	$\frac{\text{Jumlah Kematian Ibu pada Periode Tertentu}}{\text{Jumlah Pasien Kebidanan (Ibu) yang Keluar (Hidup + Mati)}} \times 1.000$	Permil	$\frac{150}{8666}$	17	12	7	3	2	1	1	RSUD
	7.	Angka Kematian Ibu Melahirkan (150 per 100.000 KH) di RSUD	$\frac{\text{Jml Pasien Mati > 48 Jam Dirawat}}{\text{Jumlah Pasien Keluar RS (Hidup + Mati)}} \times 1.000$	Permil	$\frac{3}{2348}$	1,28	1,28	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	RSUD
	8.	Angka Kematian Bayi di RSUD	$\frac{\text{Jumlah Kematian Bayi}}{\text{Total Bayi Hidup + Mati}} \times 1.000$	Permil	$\frac{44}{1818}$	24,20	23,10	22,00	20,90	19,80	18,70	17,60	RSUD
Penurunan Angka Kematian Ibu, Bayi dan Balita	1.	Menurunnya Kasus Kematian Ibu	$\frac{\text{Jumlah Kasus Kematian Ibu Melahirkan}}{\text{Jumlah Ibu Bersalin yang Dilolong oleh Tenaga Kesehatan di Satu Wil. Kerja pada Kurun Waktu Tertentu}} \times 100\%$	orang		8	7	6	5	4	3	3	DINKES
	2.	Cakupan Komplikasi Kebidanan yang Ditangani	$\frac{\text{Jumlah Komplikasi Kebidanan yang Mendapat Penanganan Definitif di Satu Wilayah Kerja pada Kurun Waktu Tertentu}}{\text{Jumlah Ibu dengan Komplikasi Kebidanan di Satu Wilayah Kerja pd Kurun Waktu yg sama}} \times 100\%$	%	$\frac{833}{833}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
	3.	Cakupan Pertolongan Persalinan oleh Tenaga Kesehatan yang Memiliki Kompetensi Kebidanan	$\frac{\text{Jumlah Ibu Bersalin yang Dilolong oleh Tenaga Kesehatan di Satu Wil. Kerja pada Kurun Waktu Tertentu}}{\text{Jumlah Seluruh Sasaran Ibu Bersalin di Satu Wilayah Kerja dalam Waktu yg sama}} \times 100\%$	%	$\frac{4681}{4927}$	95,01%	96,00%	97,00%	98,00%	99,00%	100,00 %	100,00 %	DINKES
	4.	Cakupan Kunjungan Ibu Hamil K4	$\frac{\text{Jumlah Ibu Hamil yang Memperoleh Pelayanan Antenatal K4 di Satu Wilayah Kerja pd Kurun Waktu tertentu}}{\text{Jumlah Sasaran Ibu Hamil di Satu Wilayah Kerja dim Kurun Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{3122}{5016}$	62,24%	94,05%	95,97%	96,58%	97,57%	98,67%	99,12%	DINKES

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	5.	Cakupan Pelayanan Ibu Nifas	$\frac{\text{Jumlah Ibu Nifas yang telah memperoleh 3 kali Pelay. Nifas sesuai Standar di Satu Wil. Kerja pd Kurun Waktu tertentu}}{\text{Jumlah Seluruh Ibu Nifas di Satu Wilayah Kerja dlm Kurun Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{3739}{4927}$	75,89%	89,03%	94,97%	95,58%	96,57%	97,68%	99,16%	DINKES
	6.	Angka Kelangsungan Hidup Bayi	$\frac{\text{Jumlah Kematian Bayi (berumur kurang dari 1 thn) pada satu tahun tertentu}}{\text{Jumlah Kelahiran Hidup pada tahun tertentu}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{73}{4.862}$	15	13	11	9	7	5	4	DINKES
	7.	Angka Kematian Neonatal (Bayi 0 - 28 hari)	$\frac{\text{Jumlah Neonatal yang lahir meninggal}}{\text{Jumlah kelahiran hidup}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{54}{4.862}$	11	10	9	8	7	6	5	DINKES
	8.	Cakupan Kunjungan Bayi	$\frac{\text{Jumlah Kunjungan Bayi yang Memperoleh Pelayanan Kesehatan Sesuai Standar di Satu Wilayah Kerjapada Kurun Waktu tertentu}}{\text{Jumlah Seluruh Bayi yang Lahir di Satu Wilayah pada Kurun Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{4934}{6336}$	77,87%	84,02%	90,15%	96,35%	102,54 %	92,96%	99,16%	DINKES
	9.	Cakupan Neonatal dengan Komplikasi yang Ditangani	$\frac{\text{Jumlah Neonatus dengan Komplikasi yang Ditangani}}{\text{Jumlah Seluruh Neonatus dengan Komplikasi yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{595}{595}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
	10.	Cakupan Pelayanan Anak Balita	$\frac{\text{Jumlah Anak Balita yang memperoleh Pelayanan Pemantauan Pertumbuhan Minimal 8 Kali di Satu Wilayah Kerja pd Kurun Waktu tertentu}}{\text{Jumlah Seluruh Anak Balita di Satu Wilayah Kerja dalam Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{12603}{15239}$	82,70%	86,64%	90,64%	94,71%	98,85%	100,00 %	100,00 %	DINKES
	11.	Cakupan Desa/kelurahan Universal Child Immunization (UCI)	$\frac{\text{Jumlah Desa / Kelurahan UCI}}{\text{Jmlh Seluruh Desa / Kelurahan}} \times 100\%$	%	$\frac{154}{278}$	55,40%	91,73%	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	DINKES

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	12.	Cakupan Penemuan dan Penanganan Penderita Penyakit: Pneumonia Balita	$\frac{\text{Jumlah Penderita Pneumonia Balita yang Ditangani di Satu Wilayah Kerja pada Kurun Waktu Satu Tahun}}{\text{Jumlah Perkiraan Penderita Pneumonia Balita di Satu Wilayah Kerja pada Kurun Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{314}{2096}$	14,98%	36,26%	57,54%	78,82%	100,00 %	100,00 %	100,00 %	DINKES
Meningkatnya Status Gizi Masyarakat	1.	Persentase Balita Gizi Buruk	$\frac{\text{Jumlah Balita Gizi Buruk}}{\text{Jumlah Seluruh Balita}} \times 100\%$	%	$\frac{149}{16856}$	0,88%	0,61%	0,55%	0,49%	0,43%	0,37%	0,31%	DINKES
	2.	Cakupan Balita Gizi Buruk Mendapat Perawatan	$\frac{\text{Jumlah Balita Gizi Buruk Mendapat Perawatan di Sarana Pelayanan Kesehatan di Satu Wilayah Kerja pada Kurun Waktu Tertentu}}{\text{Jmlh Seluruh Balita Gizi Buruk yg ditemukan di Satu Wilayah Kerja dalam Waktu yg sama}} \times 100\%$	%	$\frac{149}{149}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
Penurunan Angka Kesakitan Masyarakat	1.	Cakupan Penemuan dan Penanganan Penderita (Pasien Baru) Penyakit TBC BTA +	$\frac{\text{Jumlah Penderita Baru TBC BTA (+) yang Ditemukan dan Diobati di Satu Wilayah Kerja selama Satu Tahun}}{\text{Jumlah Perkiraan Penderita Baru TBC BTA (+) dalam Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{182}{531}$	34,27%	48,40%	62,52%	76,65%	90,77%	100%	100%	DINKES
	2.	Cakupan Penemuan dan Penanganan Penderita Penyakit DBD	$\frac{\text{Jumlah Penderita DBD yang Ditangani sesuai SOP di Satu Wilayah Kerja selama 1 Tahun}}{\text{Jumlah Penderita DBD yang Ditemukan di Satu Wilayah dalam Waktu yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{62}{62}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
	3.	Cakupan Penemuan dan Penanganan Penderita Penyakit: Acute Flacid Paralysis (AFP)	$\frac{\text{Jumlah Kasus AFP Non Polio yang Dilaporkan}}{\text{Jumlah Penduduk < 15 tahun}} \times 100\%$	%	$\frac{9}{86962}$	0,010%	0,010%	0,009%	0,008%	0,007%	0,006%	0,005%	DINKES

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
				Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	4. Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa SD dan Setingkat	$\frac{\text{Jmlh Murid SD dan Setingkat yg Diperiksa kesehatannya oleh Nakes atau Tenaga Terlatih di Satu Wilayah Kerja pada Kurun Waktu tertentu}}{\text{Jmlh Murid SD dan Setingkat di Satu Wilayah Kerja dlm Kurun Waktu yg sama}} \times 100\%$	%	$\frac{16406}{17585}$	93,30%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
	5. Cakupan Penemuan dan Penanganan Penderita Penyakit: Diare	$\frac{\text{Jumlah Penderita Diare yang Datang dan Dilayani di Sarana Kesehatan dan Kader di Satu Wilayah tertentu dalam Waktu 1 tahun}}{\text{Jumlah Perkiraan Penderita Diare pada Satu Wilayah tertentu dlm Waktu yg sama (10% dari Angka Kesakitan Diare x Jumlah Penduduk)}} \times 100\%$	%	$\frac{8387}{11405}$	73,54%	80,16%	86,78%	93,40%	100,00 %	100,00 %	100,00 %	DINKES
	6. Cakupan Desa/Kelurahan Mengalami KLB yang Dilakukan Penyelidikan Epidemiologi <24 jam	$\frac{\text{Jumlah KLB di Desa/Kelurahan yang Ditangani < 24 jam dalam Periode tertentu}}{\text{Jumlah KLB di Desa/Kelurahan yang terjadi pada Periode yang sama}} \times 100\%$	%	$\frac{1}{1}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
	7. Angka Kejadian Malaria (per 1.000 penduduk)	$\frac{\text{Jumlah Kasus Malaria yang Terjadi}}{\text{Jumlah Seluruh Penduduk}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{6696}{269629}$	24,83	22,35	20,11	18,02	16,14	14,48	12,88	DINKES
	8. Cakupan Pelayanan Penderita HIV/AIDS	$\frac{\text{Jumlah Penderita HIV/AIDS yang diberikan Pelayanan sesuai Standar Pelayanan}}{\text{Jumlah Seluruh Penderita HIV/AIDS yang ditemukan}} \times 100\%$	%	$\frac{23}{23}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINKES
Meningkatnya Pelayanan Kesehatan Masyarakat Miskin	1. Cakupan Pelayanan Kesehatan Dasar Masyarakat Miskin	$\frac{\text{Jumlah Kunjungan Pasien Miskin di Sarana Kesehatan Strata 1}}{\text{Jumlah Seluruh Masyarakat Miskin di Kabupaten}} \times 100\%$	%	$\frac{134157}{194519}$	68,97%	71,04%	73,88%	78,31%	84,58%	93,04%	98,43%	DINKES
	2. Cakupan Pemberian Makanan Pendamping ASI pada Anak usia 6-24 bulan Keluarga Miskin	$\frac{\text{Jumlah Anak Usia 6 - 24 bulan Keluarga Miskin yg mendapat Makanan Pendamping ASI}}{\text{Jumlah Seluruh Anak Usia 6 - 24 bulan Keluarga Miskin}} \times 100\%$	%	$\frac{0}{4571}$	0%	3,26%	50,01%	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	DINKES

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	3.	Cakupan Pelayanan Kesehatan Rujukan Pasien Masyarakat Miskin	$\frac{\text{Jmlh Kunjungan Pasien Miskin di Sarana Kesehatan Strata 1}}{\text{Jumlah Seluruh Masyarakat Miskin di Kabupaten}} \times 100\%$	%	$\frac{785}{194.519}$	0,40%	0,44%	0,51%	0,61%	0,70%	0,88%	1,06%	DINKES
Meningkatnya Kualitas Kesehatan Lingkungan dan Perilaku Hidup Sehat	1.	Meningkatnya Kualitas Air Minum yang Memenuhi Syarat Kesehatan	$\frac{\text{Jumlah Sarana Air Minum yg Memenuhi Syarat Kesehatan}}{\text{Jumlah Seluruh Sarana Air Minum}} \times 100\%$	%	$\frac{12252}{44642}$	27,45%	30,19%	33,21%	36,53%	40,18%	44,20%	48,22%	DINKES
	2.	Meningkatnya Jumlah Desa/Kelurahan yang Melaksanakan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM)	$\frac{\text{Jumlah Desa / Kelurahan yang Melaksanakan STBM}}{\text{Jmlh Seluruh Desa / Kelurahan}} \times 100\%$	%	$\frac{11}{278}$	3,96%	3,96%	7,91%	8,63%	9,35%	10,07%	10,79%	DINKES
	3.	Meningkatnya Kualitas Hygienis Sanitasi Tempat Pengolahan Makanan/Minuman	$\frac{\text{Jumlah TPM yang Memenuhi Syarat}}{\text{Jumlah Seluruh TPM}} \times 100\%$	%	$\frac{117}{279}$	41,94%	46,24%	50,90%	55,91%	61,29%	67,03%	73,12%	DINKES
Meningkatnya Kerjasama dengan Lembaga Kesehatan Swasta	1.	Kerjasama antara Pemerintah Daerah dengan Lembaga Swasta dalam Penyelenggaraan Kesehatan di Kabupaten Ende	$\frac{\text{Jumlah Lembaga Swasta yang Bekerjasama dengan Pemerintah Daerah dalam Penyelenggaraan Kesehatan kepada Masyarakat}}{\text{Jumlah Lembaga Swasta}} \times 100\%$	Lemba ga	5	5	5	5	5	5	5	5	DINKES
Meningkatnya Partisipasi Masyarakat dalam Bidang Kesehatan	1.	Rasio Posyandu per Satuan Balita	$\frac{\text{Jumlah Posyandu}}{\text{Jumlah Balita}} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{631}{15239}$	41,41	45,54	50,13	55,12	60,63	66,67	72,71	DINKES
	2.	Cakupan Desa Siaga Aktif	$\frac{\text{Jumlah Desa Siaga Aktif}}{\text{Jumlah Desa Siaga yang Dibentuk}} \times 100\%$	%	$\frac{31}{58}$	53,45%	58,62%	79,31%	86,21%	93,10%	100%	100%	DINKES
Meningkatnya Peserta KB Aktif	1.	Persentase Akseptor KB	$\frac{\text{Jumlah Akseptor KB}}{\text{Jumlah Seluruh PUS yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{5096}{35981}$	14,16%	15,59%	16,99%	18,69%	20,56%	22,61%	24,66%	BKBKS
	2.	Cakupan Peserta KB Aktif	$\frac{\text{Jumlah Peserta Program KB Aktif}}{\text{Jumlah Seluruh PUS yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{25906}{35981}$	72,00%	72,00%	100%	100%	100%	100%	100%	BKBKS
Penurunan Angka Unmet Need	1.	Cakupan PUS yang Ingin ber KB Tidak Terpenuhi (unmet need)	$\frac{\text{Jumlah PUS Unmet Need}}{\text{Jumlah Seluruh PUS yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{6019}{35981}$	16,73%	15,00%	12,50%	10,00%	7,50%	5,00%	2,50%	BKBKS

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Jumlah dan Kualitas Tenaga Penyuluh KB	1.	Ratio Petugas Lapangan KB/ Penyuluh KB (PLKB/PKB) 1 Petugas di setiap 2 desa/ kelurahan	$\frac{\text{Jumlah PLKB / PKB}}{\text{Jumlah Seluruh Desa/ Kelurahan}}$	per desa	$\frac{55}{278}$	0,20	0,32	0,40	0,50	0,50	0,50	0,50	BKBKS
	2.	Ratio Pembantu Pembina Keluarga Berencana (PPKBD) 1 (satu) petugas di setiap Desa / Kelurahan	$\frac{\text{Jumlah PPKBD}}{\text{Jumlah Seluruh Desa/ Kelurahan}}$	per desa	$\frac{278}{278}$	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	BKBKS
Meningkatnya Ketahanan dan Kesejahteraan Keluarga	1.	Keluarga Pra Sejahtera dan Keluarga Sejahtera I	$\frac{\text{Jumlah Keluarga Pra Sejahtera dan Sejahtera I}}{\text{Jumlah Seluruh Keluarga yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{21027}{64938}$	32,38%	31,00%	30,00%	29,00%	28,00%	27,00%	26,00%	BKBKS

Misi 3 : Percepatan Pembangunan Perekonomian Dan Pariwisata Yang Kompetitif Dan Berkelanjutan
 Tujuan : 4 Tujuan
 Sasaran : 15 Sasaran
 Indikator : 63 Indikator Kinerja

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab																											
				Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019																												
Pengembangan Lahan dan Peningkatan Produksi Pertanian, Perkebunan dan Perikanan	1.	Meningkatnya Luas Lahan Pertanian:																																					
	a. Pertanian Lahan Basah	Luas areal Pertanian Lahan Basah tahun n dikurangi luas areal lahan basah tahun n-1	Ha	100	1,26%	1,26%	1,26%	1,26%	1,26%	1,26%	1,26%	DISTANAK																											
		Luas Pertanian Lahan Basah pada tahun dasar		7954																																			
	b. Pertanian Lahan Kering	Luas areal Pertanian Lahan Kering tahun n dikurangi luas areal Lahan Kering Thn n-1	Ha	100	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	DISTANAK																												
		Luas Pertanian Lahan Kering pada tahun dasar		2000																																			
	2.	Meningkatnya Produktivitas Padi dan Bahan Utama Pangan Lainnya:																																					
	a. Padi Sawah	$\frac{\text{Produksi Tanaman Padi Sawah (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Padi Sawah (Ha)}}$	Ton/Ha	$\frac{47571,6875}{6,983}$	6,81	6,85	6,88	6,92	6,95	6,98	7,02	DISTANAK																											
		$\frac{\text{Produksi Tanaman Padi Ladang (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Padi Ladang (Ha)}}$		$\frac{15327}{5688}$									2,69	2,72	2,75	2,78	2,80	2,83	2,86																				
		$\frac{\text{Produksi Tanaman Jagung (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Jagung (Ha)}}$		$\frac{22027}{6451}$																3,41	3,55	3,69	3,84	3,99	4,15	4,32													
		$\frac{\text{Produksi Tanaman Ubi Kayu (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Ubi Kayu (Ha)}}$		$\frac{19287}{1826}$																							10,56	11,09	11,65	12,23	12,84	14,15							
		$\frac{\text{Produksi Tanaman Ubi Jalar (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Ubi Jalar (Ha)}}$		$\frac{3062}{385}$																													7,95	8,35	8,77	9,21	9,67	10,15	10,66
		$\frac{\text{Prodksi Tanaman Kacang Kedelai (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Kacang Kedelai (Ha)}}$		$\frac{16}{13}$																																			
	g. Kacang Tanah	$\frac{\text{Produksi Tanaman Kacang Tanah (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Kacang Tanah (Ha)}}$	Ton/Ha	$\frac{76}{50}$	1,52	1,56	1,60	1,64	1,68	1,72	1,76	DISTANAK																											
h. Kacang Hijau	$\frac{\text{Produksi Tanaman Kacang Hijau (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Kacang Hijau (Ha)}}$	$\frac{143}{86}$		1,66									1,68	1,70	1,71	1,73	1,75	1,77																					
i. Shorgum	$\frac{\text{Produksi Tanaman Shorgum (Ton)}}{\text{Luas Areal Tanam Shorgum (Ha)}}$	Ton/Ha																	$\frac{328}{195}$	1,68	1,77	1,85	1,95	2,04	2,15	2,25	DISTANAK												

Sasaran		Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab	
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
	3.	Meningkatnya Produksi Tanaman Perkebunan (7 Komoditi Unggulan Daerah):												
		a. Kelapa	Jumlah Produksi Kelapa (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Kelapapada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{64.856}{8107}$	0,80%	1,00%	1,00%	1,00%	1,20%	1,20%	1,20%	DISHUTBUN
		b. Kakao	Jumlah Produksi Kakao (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Kakao pada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{7.684}{3434,684}$	0,22%	0,50%	0,50%	1,00%	1,00%	1,50%	1,50%	DISHUTBUN
		c. Jambu Mete	Jumlah Produksi Jambu Mete (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada thn n-1</u> Jumlah Produksi Jambu Mete pada thn n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{6}{3685}$	0,16%	0,50%	0,50%	1,00%	1,00%	1,50%	2,00%	DISHUTBUN
		d. Kopi	Jumlah Produksi Kopi (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Kopi pada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{9}{3407}$	0,26%	0,50%	0,50%	1,00%	1,50%	1,50%	1,50%	DISHUTBUN
		e. Kemiri	Jumlah Produksi Kemiri (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Kemiri pada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{11}{5259}$	0,21%	0,50%	1,00%	1,00%	1,10%	1,20%	1,30%	DISHUTBUN
		f. Cengkeh	Jumlah Produksi Cengkeh (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Cengkeh pada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{16}{298}$	5,37%	1,00%	2,00%	3,00%	4,00%	4,00%	4,00%	DISHUTBUN
		g. Pala	Jumlah Produksi Pala (Ton) pada tahun <u>n dikurangi Produksi pada tahun n-1</u> Jumlah Produksi Pala pada tahun n-1	$\times 100\%$	%	$\frac{1}{11}$	9,09%	1,00%	1,50%	2,00%	3,00%	3,00%	3,00%	DISHUTBUN
	3.	Meningkatnya Produksi Ikan	<u>Jumlah Produksi Ikan (Ton) pada tahun n</u> Potensi Daerah/Potensi Lestari (Ton)	$\times 100\%$	Ton	-	8431,06	0,34%	0,55%	0,57%	0,59%	0,75%	1,00%	DKP
	4.	Meningkatnya Pemenuhan Kebutuhan akan Konsumsi ikan	<u>Jumlah Konsumsi Ikan (Ton) pada thn n</u> Jumlah Target Produksi Ikan Daerah	$\times 100\%$	%	$\frac{31,06}{35}$	88,74 %	90,09%	90,89%	91,71%	92,46%	92,86%	93,26%	DKP
	5.	Meningkatnya Luas Lahan Budi Daya Rumput Laut	Jumlah Luas Lahan Budi Daya Rumput Laut yang diusahakan pada tahun n Jumlah Potensi Luas Lahan Budi Daya Rumput Laut	$\times 100\%$	%	$\frac{14}{987}$	1,42%	1,82%	2,23%	2,63%	3,04%	3,44%	3,84%	DKP
	6.	Penyediaan Regulasi Ketahanan Pangan	Jumlah Peraturan tentang Kebijakan Ketahanan Pangan dalam Bentuk Perda, Perkada, dsb.		buah		2	0	1	1	1	0	1	BKP3
	7.	Ketersediaan Pangan Utama	Rata-rata Jumlah Ketersediaan Pangan <u>Utama per Tahun (Kg)</u> Jumlah Penduduk	$\times 100\%$	%	$\frac{37.953.708}{42759923,85}$	88,76 %	90%	90%	90%	90%	90%	90%	BKP3

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab	
				Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
Meningkatnya Produksi Ternak	1.	Meningkatnya Produksi hasil Ternak:											
	a. Sapi	Jumlah Produksi Daging Sapi (Kg) pada tahun n dikurangi Jumlah Produksi Daging <u>Sapi pada tahun n - 1</u> Jumlah Produksi Daging Sapi pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	345.450	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	DISTANAK	
	b. Kerbau	Jumlah Produksi Daging Kerbau (Kg) pada thn n dikurangi Jmlh Produksi Daging <u>Kerbau pada tahun n - 1</u> Jumlah Produksi Daging Kerbau pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	3.602	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	DISTANAK	
	c. Babi	Jumlah Produksi Daging Babi (Kg) pada thn n dikurangi Jumlah Produksi Daging <u>Babi pada tahun n - 1</u> Jumlah Produksi Daging Babi pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	70.335	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	DISTANAK	
	d. Kambing	Jumlah Produksi Daging Kambing (Kg) pada thn n dikurangi Jumlah Produksi <u>Daging Kambing pd thn n - 1</u> Jumlah Produksi Daging Kambing pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	25.456	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	DISTANAK	
	e. Ayam	Jumlah Produksi Daging Ayam (Kg) pada thn n dikurangi Jumlah Produksi Daging <u>Ayam pada tahun n - 1</u> Jumlah Produksi Daging Ayam pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	89.517	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	DISTANAK	
	f. Telur	Jumlah Produksi Telur (Kg) pada thn n dikurangi Jumlah Produksi Telur pada thn <u>n - 1</u> Jumlah Produksi Telur pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	84.636	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	3,00%	DISTANAK	
Pelestarian Budaya Lokal	1.	Benda, Situs dan Kawasan Cagar Budaya yang Dilestarikan	Jumlah Benda, Situs dan Kawasan Cagar <u>Budaya yang Dilestarikan</u> Total Benda, Situs dan Kawasan Cagar Budaya yang Dimiliki Daerah $\times 100\%$	%	$\frac{10}{22}$	45,45 %	50,00%	54,55%	59,09%	63,64%	68,18%	72,73%	DISBUDPAR
Meningkatnya Pembinaan Kelompok Seni Budaya Lokal	1.	Cakupan Bina Kelompok Seni Budaya Daerah	Jumlah Kelompok Seni Budaya Daerah yang mendapatkan Binaan dan Bantuan <u>Pemda pada thn n</u> Jumlah Kelompok Seni Budaya Daerah $\times 100\%$	%	$\frac{7}{58}$	12,07 %	34,48%	51,72%	68,97%	86,21%	100 %	100 %	DISBUDPAR
Pengembangan Pariwisata Daerah	1.	Penyelenggaraan Festival Seni dan Budaya	Penyelenggaraan Sepekan Pesta Danau Kelimutu	Kali		0	1	1	1	1	1	1	DISBUDPAR

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
				Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	2. Persentase Pengembangan Obyek Daya Tarik Wisata (ODTW)	Jmlh Obyek Daya Tarik Wisata (ODTW) yang Dikembangkan Jumlah Potensi Obyek Daya Tarik Wisata (ODTW) yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{5}{108}$	4,63%	11,11%	18,52%	25,93%	34,26%	42,59%	51,85%	DISBUDPAR
	3. Meningkatnya Kunjungan Wisatawan ke Obyek Daya Tarik Wisata (ODTW) yang Dikembangkan	Jumlah Kunjungan Wisatawan pada thn n dikurangi Jumlah Wisatawan pada thn n-1 Jumlah Kunjungan Wisatawan pada tahun n-1 $\times 100\%$	%	$\frac{100}{500}$	20%	25%	35%	45%	55%	65%	75%	DISBUDPAR
Meningkatnya Pembinaan Kelompok Tani dan Nelayan	1. Cakupan Bina Kelompok Tani yang Meningkatkan Statusnya	Jumlah Kelompok Tani yang mendapatkan Binaan dan Meningkatkan Statusnya pd thn n Jumlah Kelompok Tani yg ada $\times 100\%$	%	$\frac{973}{1743}$	55,82 %	59,61%	63,68%	68,10%	72,75%	77,68%	82,62%	BKP3
	2. Cakupan Bina Kelompok Nelayan, Pembudidaya dan Pengolah serta Pemasar Hasil Perikanan	Jumlah Kelompok Nelayan, Pembudidaya, Pengolah serta Pemasar Hasil Perikanan yang Mendapatkan Binaan pd thn n Jumlah Kelompok Nelayan, Pembudidaya, Pengolah serta Pemasar Hasil Perikanan $\times 100\%$	%	$\frac{15}{235}$	6,38%	17,02%	32,77%	51,06%	72,34%	100%	100%	DKP
Pengembangan dan Pembinaan Koperasi dan UMKM	1. Persentase Koperasi Aktif	<u>Jumlah Koperasi Aktif</u> Jumlah Seluruh Koperasi yang ada pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{85}{105}$	80,95 %	82,86%	83,81%	84,76%	85,71%	86,67%	87,62%	DINKOP & UKM
	2. Persentase UKM non BPR/LKM UKM Aktif	<u>Jumlah UKM Non BPR/LKM UKM Aktif</u> Jumlah Seluruh UKM Non BPR/LKM UKM yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{300}{548}$	54,74 %	55,84%	56,93%	58,03%	59,12%	60,22%	61,31%	DINKOP & UKM
	3. Persentase UMKM yang Dibina	<u>Jumlah UMKM yang dibina</u> Jumlah Seluruh UMKM yg ada $\times 100\%$	%	$\frac{226}{4260}$	5,31%	5,49%	5,68%	5,89%	6,10%	6,31%	6,53%	DINKOP & UKM
	4. Persentase Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) Mandiri	<u>Jumlah UMKM Mandiri</u> Jumlah UMKM yang dibina $\times 100\%$	%	$\frac{78}{226}$	34,51 %	37,17%	39,82%	42,48%	45,13%	47,79%	50,44%	DINKOP & UKM
Pengembangan dan Pembinaan Sektor Industri, Perdagangan dan Usaha Ekonomi Kreatif	1. Cakupan Bina Kelompok Usaha IKM yang mendapat Binaan & Bantuan Pemda tahun n	Jumlah Kelompok Usaha IKM yang mendapat Binaan & Bantuan Pemda tahun n Jumlah Kelompok Usaha IKM yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{34}{196}$	17,35 %	32,34%	46,12%	47,39%	48,61%	49,77%	50,88%	DISPERIND AG
	2. Cakupan Bina Kelompok Pedagang/ Usaha Informal	Jumlah Kelompok Pedagang/ Usaha Informal yg mendapat Binaan dan Bantuan Pemda tahun n Jumlah Kelompok Pedagang/ Usaha Informal yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{22}{155}$	14,19 %	18,86%	18,89%	18,92%	18,95%	18,97%	19,00%	DISPERIND AG

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	3.	Pembinaan dan Pengawasan Pengembangan Perdagangan dan Industri serta Peredaran Barang dan Jasa	Jmlh kegiatan pembinaan dan pengawasan pengembangan perdagangan & industri serta peredaran barang dan jasa yang dilaksanakan Jmlh kegiatan pembinaan dan pengawasan pengembangan perdagangan & industri serta peredaran barang dan jasa yang direncanakan $\times 100\%$	%	$\frac{8}{8}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DISPERIND AG
Penyediaan Payung Hukum untuk Mendukung Investasi	1.	Penyediaan Regulasi yang Mendukung Iklim Investasi	Jumlah Regulasi yang mendukung iklim usaha yang dihasilkan	buah		0	0	1	0	0	0	1	BKPM
Meningkatnya akses terhadap Informasi Perdagangan dan Lembaga Ekonomi Mikro Berbasis Potensi Desa	1.	Penyediaan Informasi Perdagangan Komoditi Tingkat Kabupaten Ende	Tersedianya Unit Informasi Perdagangan Komoditi Yang Efektif di Kabupaten Ende	unit	0	0	0	1	2	7	7	4	DISPERIND AG
	2.	Persentase Desa yang memiliki Badan Usaha Milik Desa (BUMDes)	Jumlah Desa yang memiliki BUMDes pada tahun n Jumlah Desa yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{6}{255}$	2,35%	11,76%	27,45%	47,06%	70,59%	100%	100%	BPMPD
Penyediaan dan Penyerapan Tenaga Kerja Masyarakat yang Berkualitas	1.	Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja	<u>Angkatan Kerja 15 thn ke atas</u> Jumlah Penduduk Usia Kerja (15 - 65 thn) $\times 100\%$	%	$\frac{130.442}{164.669}$	79,21 %	80,01%	80,81%	81,61%	82,43%	83,26%	84,09%	DISNAKERT RANS
	2.	Persentase Pencari kerja yang ditempatkan	<u>Jumlah Pencari Kerja yang Ditempatkan</u> Jumlah Pencari Kerja yang Mendaftar $\times 100\%$	%	$\frac{446}{3645}$	12,24 %	12,42%	12,61%	12,79%	12,99%	13,18%	13,38%	DISNAKERT RANS
	3.	Tingkat Pengangguran Terbuka	Jumlah Pengangguran Terbuka Usia <u>Angkatan Kerja</u> Jumlah Penduduk Angkatan Kerja $\times 100\%$	%	$\frac{3705}{130442}$	2,84%	2,34%	1,84%	1,34%	0,84%	0,34%	0,24%	DISNAKERT RANS
Meningkatnya Perlindungan Ketenagakerjaan	1.	Persentase Keselamatan dan Perlindungan Kerja	Jumlah Perusahaan yang Menerapkan K3 pada tahun n Jumlah Perusahaan di Wilayah Kabupaten pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{154}{414}$	37,20 %	44,93%	53,38%	61,84%	70,29%	78,74%	87,20%	DISNAKERT RANS
	2.	Persentase Pekerja yang Menjadi Peserta Program Jamsostek/BPJS Tenaga Kerja Aktif	Jumlah Pekerja Peserta Program Jamsostek/BPJS Jumlah Seluruh Pekerja yg ada $\times 100\%$	%	$\frac{2799}{4460}$	62,76 %	63,50%	64,28%	65,07%	65,85%	66,64%	67,42%	DISNAKERT RANS

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	3.	Persentase Penyelesaian Perselisihan Buruh dan Pengusaha terhadap Kebijakan Pemerintah Daerah	Jmlh Penyelesaian Perselisihan Buruh dan Pengusaha dengan Kebijakan Pemda pada thn n Jumlah Kejadian Perselisihan Buruh dan Pengusaha dengan Kebijakan Pemda x 100%	%	$\frac{17}{17}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DISNAKERT RANS
	4.	Persentase Penurunan Kasus Sengketa Pengusaha-Pekerja per Tahun	$\frac{\text{Jumlah Sengketa Pengusaha Pekerja}}{\text{Jumlah Perusahaan}} \times 100\%$	%	$\frac{17}{414}$	4,11%	3,62%	3,14%	2,66%	2,17%	1,69%	1,21%	DISNAKERT RANS
Meningkatnya Pendapatan Asli Daerah (PAD)	1.	Persentase Peningkatan Pajak Daerah	$\frac{\text{Jumlah Penerimaan Pajak Daerah pada tahun n}}{\text{Jumlah Pajak Daerah pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	7,343 Milyar	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	2,00%	DPPKAD
	2.	Persentase Peningkatan Retribusi Daerah	$\frac{\text{Jumlah Penerimaan Retribusi Daerah tahun n}}{\text{Jumlah Retribusi Daerah pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	5,628 Milyar	3,00%	4,00%	4,00%	4,00%	5,00%	6,00%	DPPKAD
	3.	Meningkatnya Investasi di Bidang Industri	$\frac{\text{Investasi di Bidang Industri pada thn n}}{\text{Investasi di Bidang Industri pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	1,2875 Milyar	12,20%	14,23%	16,26%	18,30%	20,03%	22,03%	BKPM
	4.	Meningkatnya Investasi di Bidang Perdagangan	$\frac{\text{Investasi di Bidang Perdagangan pada thn n}}{\text{Investasi di Bidang Perdagangan pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	334,759 Milyar	10,42%	10,43%	10,44%	10,45%	10,46%	10,47%	BKPM
	5.	Meningkatnya Investasi di Bidang Pariwisata	$\frac{\text{Investasi di Bidang Pariwisata pada thn n}}{\text{Investasi di Bidang Pariwisata pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	1,210 Milyar	1,27%	1,46%	1,67%	1,88%	2,09%	2,30%	BKPM
	6.	Meningkatnya Investasi di Bidang usaha Lainnya	$\frac{\text{Investasi di Bidang Usaha Lainnya pada thn n}}{\text{Investasi di Bidang Pariwisata pada tahun dasar}} \times 100\%$	%	-	5 Milyar	1,25%	1,46%	1,67%	1,88%	2,09%	2,30%	BKPM

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Kontribusi Sektor terhadap PAD	1.	Persentase Peningkatan Kontribusi SKPD Pertanian terhadap PAD	Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD thn <u>n dikurangi Kontribusi pada tahun n-1</u> Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	173,46 5 Juta	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %	DISTANAK
	2.	Persentase Peningkatan Kontribusi SKPD Kelautan dan Perikanan terhadap PAD	Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD thn <u>n dikurangi Kontribusi pada tahun n-1</u> Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	35,280 Juta	4,88%	233,78%	10 %	11%	12%	13%	DKP
	3.	Persentase Peningkatan Kontribusi SKPD Pariwisata terhadap PAD	Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD thn <u>n dikurangi Kontribusi pada tahun n-1</u> Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	20,302 Juta	10%	10%	10%	10%	10%	10%	DISBUDPAR
	4.	Persentase Peningkatan Kontribusi SKPD Perdagangan dan Industri terhadap PAD	Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD thn <u>n dikurangi Kontribusi pada tahun n-1</u> Jumlah Kontribusi SKPD terhadap PAD tahun n-1 $\times 100\%$	%	-	967,70 5 Juta	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %	DISPERIND AG

MISI 4 : *Membangun, Menata, Dan Meningkatkan Sarana Dan Prasarana Penunjang Secara Kuantitatif Maupun Kualitas Sesuai Potensi Dan Kebutuhan Daerah Yang Ramah Lingkungan*
TUJUAN : *2 Tujuan*
SASARAN : *10 Sasaran*
INDIKATOR : *29 Indikator Kinerja*

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
				Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Kualitas Infrastruktur Jalan dan Perhubungan	1.	Jalan Penghubung dari Ibukota Kecamatan ke Kawasan Pemukiman Penduduk (Desa) yang Dilalui Roda 4 dalam Kondisi Baik Panjang jalan Desa seluruhnya pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{107.7}{338,7}$	31,80%	32,98%	34,16%	35,34%	36,52%	37,70%	38,88%	DINAS PU
	2.	Persentase Panjang Jalan Kabupaten dalam Kondisi Baik Panjang Jalan Kab seluruhnya pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{516.92}{824,6}$	62,69%	63,90%	65,11%	66,33%	67,54%	68,75%	69,96%	DINAS PU
	3.	Persentase Panjang Jalan yang Memiliki drainase/Saluran Pembuangan Air Panjang Jalan Kab yang memiliki Drainase Panjang Jalan Kab seluruhnya pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{119.1}{824,6}$	14,44%	16,87%	19,29%	21,72%	24,15%	26,57%	29,00%	DINAS PU
	4.	Persentase Drainase dalam keadaan baik Panjang Drainase dalam keadaan baik pada thn n Panjang seluruh Drainase Kabupaten $\times 100\%$	%	$\frac{42420}{97048}$	43,71%	46,80%	49,89%	52,98%	56,08%	59,17%	62,26%	DINAS PU
	5.	Persentase Penyediaan Fasilitas Perlengkapan Jalan Jumlah Fasilitas Perlengkapan Jalan (Rambu, Marka, Guard Drill)										
	a.	Rambu Jumlah Fasilitas Rambu (unit) yang sudah ada Jumlah Fasilitas Rambu yang seharusnya ada $\times 100\%$	%	$\frac{181}{481}$	37,63%	50,10%	62,58%	75,05%	87,53%	100,00%	100,00%	DISHUB
	b.	Marka Jumlah Fasilitas Marka (m ²) yang sudah ada Jumlah Fasilitas Marka yang seharusnya ada $\times 100\%$	%	$\frac{645}{1645}$	39,21%	51,37%	63,53%	75,68%	87,84%	100,00%	100,00%	DISHUB
	c.	Guard Drill Jumlah Fasilitas Guard Drill (meter) yg sdh ada Jumlah Fasilitas Guard Drill yang seharusnya ada $\times 100\%$	%	$\frac{559.64}{6000}$	9,33%	11,83%	14,33%	16,83%	19,33%	21,83%	24,33%	DISHUB
	6.	Persentase Uji KIR Kendaraan Jumlah Kendaraan yang telah Lulus Uji KIR Jmlh seluruh Kendaraan yang wajib Uji KIR $\times 100\%$	%	$\frac{1382}{1890}$	73,12%	75,77%	81,06%	86,35%	91,64%	96,93%	100,00%	DISHUB
	7.	Persentase Peningkatan Pelayanan Terminal Jumlah Terminal Penumpang yang ada memiliki Pelayanan sesuai Standar Jumlah Terminal Penumpang yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{6}{7}$	85,71%	85,71%	93,33%	93,75%	100%	100%		DISHUB

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Kualitas Infrastruktur Jembatan	1.	Jumlah Jembatan yang Dibangun	$\frac{\text{Jumlah Jembatan yg dibangun}}{\text{Jumlah Kebutuhan Jembatan yang seharusnya dibangun}} \times 100\%$	%	$\frac{34}{63}$	53,97%	55,56%	57,14%	58,73%	60,32%	61,90%	63,49%	DINAS PU
	2.	Jumlah Jembatan dalam Kondisi Baik	$\frac{\text{Jumlah Jembatan dalam Kondisi Baik}}{\text{Jumlah Seluruh Jembatan yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{34}{63}$	53,97%	55,56%	57,14%	58,73%	60,32%	61,90%	63,49%	DINAS PU
Meningkatnya Akses Air Irigasi untuk Pertanian	1.	Rasio Jaringan Irigasi terhadap Luas Lahan Pertanian	$\frac{\text{Panjang Saluran Irigasi pada tahun } n}{\text{Luas Lahan Budi Daya Pertanian pada tahun } n}$	M / Ha	$\frac{68776,4}{11258}$	6,11	6,38	6,64	6,91	7,18	7,44	7,71	DINAS PU
	2.	Panjang Irigasi Kabupaten dalam Kondisi Baik	$\frac{\text{Panjang Saluran Irigasi dalam kondisi Baik}}{\text{Pajang Saluran Irigasi seluruhnya yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{68776,4}{214430}$	32,07%	33,47%	34,87%	36,27%	37,67%	39,07%	40,47%	DINAS PU
Meningkatnya Akses Listrik untuk Masyarakat	1.	Persentase Rumah Tangga yang Menggunakan Listrik	$\frac{\text{Jumlah Rumah Tangga yang menggunakan Listrik}}{\text{Jumlah Seluruh Rumah Tangga pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{39529}{58830}$	67,19%	68,89%	70,59%	72,29%	73,99%	75,69%	77,39%	DISTAMBEN
	2.	Persentase Desa yang Terkases Listrik	$\frac{\text{Jumlah Desa yg Terakses Listrik}}{\text{Jumlah Seluruh Desa pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{160}{255}$	62,75%	66,27%	70,20%	74,12%	78,04%	81,96%	85,88%	DISTAMBEN
Meningkatnya Akses Air Bersih untuk Masyarakat	1.	Persentase Rumah Tangga Pengguna Air Bersih											DINAS PU + DISTAMBEN
	a.	Sumber Mata Air Permukaan	$\frac{\text{Jumlah Rumah Tangga Pengguna Air Bersih dari Sumber Mata Air Permukaan}}{\text{Jumlah Seluruh Rumah Tangga pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{48622}{58830}$	82,65%	85,20%	87,75%	90,30%	92,85%	95,40%	97,95%	DINAS PU
	b.	Sumber Mata Air Bawah Tanah	$\frac{\text{Jumlah Rumah Tangga Pengguna Air Bersih dari Sumber Mata Air Permukaan}}{\text{Jumlah Seluruh Rumah Tangga pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{1125}{58830}$	1,91%	2,48%	3,05%	3,63%	4,20%	4,77%	5,34%	DISTAMBEN
	2.	Presentase Desa yang Terakses Air Bersih	$\frac{\text{Jumlah Desa yang Terakses Air Bersih}}{\text{Jumlah Seluruh Desa pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{212}{255}$	83,14%	85,10%	87,06%	89,02%	90,98%	92,94%	94,90%	DINAS PU
Pemenuhan Rumah Layak Huni bagi Masyarakat	1.	Rasio Rumah Layak Huni	$\frac{\text{Jumlah Rumah Layak Huni pada tahun } n}{\text{Jumlah Rumah Seluruhnya pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{37845}{58830}$	64,33%	65,10%	65,88%	66,65%	67,42%	68,20%	68,97%	DINAS PU
Meningkatnya Sanitasi Lingkungan di Perumahan Warga	1.	Persentase Rumah Tinggal yang Memiliki Jamban Keluarga	$\frac{\text{Jumlah Rumah yang Memiliki JAGA}}{\text{Jumlah Rumah Seluruhnya pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{22558}{58830}$	38,34%	38,70%	39,06%	39,42%	39,77%	40,13%	40,49%	DINAS PU
Meningkatnya Kuantitas dan Kualitas Sarana Pengelolaan Persampahan	1.	Penyediaan TPA	Jumlah TPA yang dibangun	unit		0	0,5	0,7	0,8	0,9	1	1	KPK
	2.	Presentase Penanganan Sampah	$\frac{\text{Volume Sampah yg Ditangani}}{\text{Volume Produksi Sampah}} \times 100\%$	%	$\frac{45875}{64995}$	70,58%	75,20%	78,28%	79,81%	82,89%	84,43%	85,97%	KPK
	3.	Rasio Tempat Pembuangan Sampah (TPS) per satuan penduduk	$\frac{\text{Jumlah Daya Tampung TPS yang ada}}{\text{Jumlah Penduduk pada thn } n} \times 1.000$	Per seribu	$\frac{19250}{76954}$	25,01%	31,77%	36,00%	46,00%	61,36%	77,16%	92,16%	KPK

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Pengendalian Pembangunan Sarana dan Prasarana Perkotaan	1.	Rasio bangunan ber- IMB per satuan bangunan	$\frac{\text{Jumlah Bangunan ber-IMB}}{\text{Jumlah Bangunan yg harus memiliki IMB}} \times 100\%$	%	$\frac{350}{19420}$	1,80%	2,16%	2,52%	2,88%	3,24%	3,60%	4,02%	DINAS PU
	2.	Penyediaan Ruang Terbuka Hijau Publik	$\frac{\text{Jumlah RTH yg tersedia di Wilayah Kota/ Kawasan Perkotaan}}{\text{Jumlah Luas RTH yang seharusnya tersedia}} \times 100\%$	%	$\frac{113,61}{924,61}$	12,29%	12,29%	12,30%	12,31%	12,32%	12,33%	12,34%	DINAS PU
Meningkatnya Pengendalian terhadap Kerusakan Lingkungan	1.	Persentase Perusahaan yang Mentaati Dokumen Lingkungan Hidup (AMDAL, UKL/UPL)	$\frac{\text{Jumlah Perusahaan yang Mentaati Dokumen Lingkungan Hidup (AMDAL, UKL/UPL)}}{\text{Jumlah Seluruh Perusahaan yang Memiliki Dokumen Lingkungan Hidup}} \times 100\%$	%	$\frac{2}{25}$	8,00%	24%	40%	56%	72%	88%	96%	BLHD
	2.	Presentase Pencemaran Status Mutu Air	$\frac{\text{Jumlah Status Air yg Tercemar}}{\text{Jumlah Seluruh Kawasan Permukiman/Sumber Mata air/Usaha Kegiatan dan Sungai yang Terpantau}} \times 100\%$	%	$\frac{5}{8}$	62,50%	50,00%	37,50%	25,00%	12,50%	12,50%	12,50%	BLHD
	3.	Cakupan Penghijauan Wilayah Sumber Mata Air	$\frac{\text{Jumlah Wilayah Sumber Mata Air yang Dikonservasi}}{\text{Jumlah Sumber Mata Air yang Direncanakan utk Dikonservasi}} \times 100\%$	%	$\frac{44}{68}$	64,71%	70,59%	77,94%	85,29%	92,65%	100,00%	100,00%	BLHD
	4.	Persentase Rehabilitasi Hutan dan Lahan Kritis	$\frac{\text{Jumlah Hutan & Lahan Kritis yang Direhabilitasi}}{\text{Jmlh Total Hutan dan Lahan Kritis}} \times 100\%$	%	$\frac{965}{83593,26}$	1,15%	1,92%	2,24%	2,48%	2,65%	2,82%	2,94%	DISHUTBUN
	5.	Persentase Kerusakan Kawasan Hutan	$\frac{\text{Luas Kerusakan Kawasan Hutan}}{\text{Jumlah Total Luas Kawasan Hutan}} \times 100\%$	%	$\frac{130}{74317,54}$	0,17%	0,17%	0,16%	0,15%	0,14%	0,13%	0,12%	DISHUTBUN
	6.	Persentase Penertiban Lokasi Pertambangan Tanpa Ijin	$\frac{\text{Jumlah Lokasi Pertambangan Liar yang Ditertibkan}}{\text{Jumlah Seluruh Lokasi Pertambangan Liar}} \times 100\%$	%	$\frac{21}{60}$	35,00%	51,67%	76,67%	83,33%	90,00%	100,00%	100,00%	DISTAMBEN

Misi 5 : Menciptakan Pemerintahan Yang Bersih, Transparan Dan Berkualitas Serta Rasa Aman, Tertib Dan Nyaman Bagi Pengembangan Usaha Dan Kehidupan Masyarakat

Tujuan : 6 Tujuan

Sasaran : 16 Sasaran

Indikator : 69 Indikator Kinerja

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Kualitas Perencanaan dan Pelaksanaan Pembangunan Daerah	1.	Persentase Kegiatan yang Ditetapkan dalam APBD Berbanding Kegiatan yang Direncanakan dalam RKPD	Jumlah Seluruh Kegiatan yang <u>Dianggarkan dalam APBD</u> Jumlah Seluruh Kegiatan yang Direncanakan dalam RKPD $\times 100\%$	%	$\frac{1959}{3995}$	49%	70%	75%	80%	90%	100%	100%	BAPPEDA
	2.	Tersedianya Dokumen Perencanaan Pembangunan (RPJMD, RKPD, KUA, PPAS)	Jumlah Dokumen <u>Perencanaan yang Ada</u> Jumlah Dokumen Perencanaan yang seharusnya Ada $\times 100\%$	%	$\frac{4}{4}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA
	3.	Penyampaian Dokumen Perencanaan (RKPD,KUA,PPAS) secara Tepat Waktu	Jumlah Dokumen Perencanaan yang Disampaikan <u>secara Tepat Waktu</u> Jumlah Dokumen Perencanaan yg seharusnya Disampaikan Tepat Waktu $\times 100\%$	%	$\frac{3}{3}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA
	4.	Penyediaan Data Statistik Daerah (Ende Dalam Angka, Kecamatan Dalam Angka, PDRB, Registrasi Penduduk, Indikator Ekonomi, Indikator Kesra, Profil Daerah)	<u>Jumlah Data yang Disediakan</u> Jumlah Seluruh Data yang Dibutuhkan $\times 100\%$	%	$\frac{7}{7}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA
	5.	Persentase Pelaksanaan Koordinasi, Pengendalian dan Pengawasan Perencanaan dan Pelaksanaan Pembangunan Daerah yang dilaksanakan	Jumlah Kegiatan Koordinasi, Pengendalian & Pengawasan Pembangunan Daerah <u>yang dilaksanakan</u> Jumlah Kegiatan Koordinasi, Pengendalian & Pengawasan Pembangunan Daerah yang seharusnya dilaksanakan $\times 100\%$	%	$\frac{14}{14}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Kualitas Pengelolaan Keuangan Daerah	1.	Persentase Ketepatan Penerbitan Dokumen & Laporan Keuangan	Jumlah Dokumen dan Laporan Keuangan yang <u>Diterbitkan Tepat Waktu</u> Jumlah Dokumen dan Laporan Keuangan yang Diterbitkan $\times 100\%$	%	$\frac{12}{12}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DPPKAD
	2.	Persentase SKPD yang Menyampaikan Surat Pertanggungjawaban (SPJ) Tepat Waktu	Jumlah SKPD yang Menyampaikan SPJ <u>secara Tepat Waktu</u> Jumlah Seluruh SKPD yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{48}{77}$	62,34%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DPPKAD
	3.	Berkurangnya Temuan Audit BPK	Jumlah Temuan Audit BPK <u>pada tahun n</u> Jumlah Temuan Audit BPK pada tahun dasar (thn 2013) $\times 100\%$	%	$\frac{70}{70}$	100,00%	91,43%	82,86%	74,29%	65,71%	57,14%	48,57%	DPPKAD
Meningkatnya Penyelenggaraan Pemerintahan yang Berkualitas	1.	Persentase Badan/Dinas/Kantor yang Menyelenggarakan Administrasi dan Pemerintahan dengan Baik	Jumlah Badan/Dinas/Kantor yang Menyelenggarakan Administrasi dan <u>Pemerintahan dengan Baik</u> Jumlah Seluruh Badan/Dinas/Kantor $\times 100\%$	%	$\frac{77}{77}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN PEMERINTAH UMUM)
	2.	Penyampaian LLPD kepada Pemerintah Pusat Tepat Waktu	Waktu penyampaian LLPD	Tepat/ Tidak		Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	SETDA (BAGIAN PEMERINTAH UMUM)
	3.	Persentase Kecamatan yang menyelenggarakan administrasi dengan baik	Jumlah Kecamatan yang Menyelenggarakan <u>Administrasi dengan Baik</u> Jumlah Seluruh Kecamatan $\times 100\%$	%	$\frac{21}{21}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN PEMERINTAH UMUM dan KECAMATAN)
	4.	Persentase Kecamatan yang Menyelenggarakan Pembinaan dan Pengawasan Pelaksanaan Pembangunan dan Kemasyarakatan dengan Baik	Jumlah Kecamatan yang Menyelenggarakan Pembinaan dan Pengawasan Pelaks. Pembangunan dan <u>Kemasyarakatan dengan Baik</u> Jumlah Seluruh Kecamatan $\times 100\%$	%	$\frac{21}{21}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN PEMERINTAH UMUM dan KECAMATAN)
	5.	Persentase Desa dan Kelurahan yang Menyelenggarakan Administrasi dengan Baik	Jumlah Desa dan Kelurahan yang Menyelenggarakan <u>Administrasi dengan Baik</u> Jumlah Seluruh Desa dan Kelurahan $\times 100\%$	%	$\frac{45}{278}$	16,19%	43,17%	71,94%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	BPMPD dan KELURAHAN

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	6.	Persentase Desa dan Kelurahan yang Menyelenggarakan Pembinaan dan Pengawasan Pelaksanaan Pembangunan dan Kemasyarakatan dengan Baik	Jumlah Desa dan Kelurahan yang Menyelenggarakan Pembinaan dan Pengawasan Pelaksanaan Pembangunan dan Kemasyarakatan dengan Baik $\times 100\%$ Jumlah Seluruh Desa dan Kelurahan	%	$\frac{40}{278}$	14,39%	53,96%	75,54%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	BPM PD dan KELURAHAN
	7.	Persentase SKPD yang telah Memiliki SPM/SOP	Jumlah SKPD yang telah memiliki SOP/SPM Jumlah Seluruh SOP/SPM yang wajib dimiliki SKPD $\times 100\%$	%	$\frac{14}{110}$	12,73%	14,55%	16,36%	18,18%	22,73%	28,18%	33,64%	SETDA (BAGIAN ORGANISASI)
	8.	Pengelolaan Arsip secara Baku	Jumlah SKPD yang telah Menerapkan <u>Pengelolaan Arsip secara Baku</u> Jumlah Seluruh SKPD $\times 100\%$	%	$\frac{12}{85}$	14,12%	16,47%	18,82%	21,18%	23,53%	25,88%	28,24%	KANTOR PERPUSTAKAAN DAN ARSIP DAERAH
	9.	Peningkatan SDM Pengelola Kearsipan	Jumlah Kegiatan Peningkatan SDM Pengelola Kearsipan yang dilaksanakan pada tahun n Jumlah Rencana Kegiatan Peningkatan SDM Pengelola Kearsipan $\times 100\%$	Kegiatan	$\frac{8}{56}$	14%	29%	43%	57%	71%	86%	100%	KANTOR PERPUSTAKAAN DAN ARSIP DAERAH
	10.	Persentase SKPD yang Memiliki Akses Internet	Jumlah SKPD yang Memiliki Akses Internet Jumlah Seluruh SKPD yang direncanakan $\times 100\%$	%	$\frac{29}{53}$	55%	58%	70%	85%	100%	100%	100%	KPDT
	11.	Persentase SKPD yang Memiliki Website	Jumlah SKPD yang Memiliki Website Jumlah Seluruh SKPD $\times 100\%$	%	$\frac{5}{77}$	6%	10%	52%	100%	100%	100%	100%	KPDT
	12.	Persentase Dokumen Perijinan yang Diselesaikan sesuai dengan Standar Pelayanan yang Ditetapkan	Jumlah Dokumen Perijinan yg Diselesaikan dlm jangka waktu sesuai Standar Pelayanan Jumlah Dokumen Permohonan yang Diterima dan memenuhi syarat untuk diproses $\times 100\%$	%	$\frac{669}{1294}$	51,70%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	KPTSP

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	13.	Meningkatnya Kepuasan Masyarakat terhadap Pelayanan Perijinan yang Diperoleh	Indeks Kepuasan Masyarakat	Angka	$\frac{2,96425}{x 25}$	74,11	74,75	75,00	76,25	78,75	80,00	82,50	KPTSP
	14.	Persentase kegiatan dalam RUP yang dilaksanakan melalui LPSE	Jumlah Kegiatan dalam RUP yang Dilaksanakan melalui LPSE Jumlah Seluruh Kegiatan dalam RUP yang seharusnya dilaksanakan melalui LPSE $x 100\%$	%	$\frac{100}{110}$	90,91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN ADMINISTRASI PEMBANGUNAN)
	15.	Ranperda yang Diajukan dan Ditetapkan menjadi Perda	Jumlah Ranperda yang Ditetapkan Jumlah Ranperda yang diajukan dan ditetapkan dalam 1 tahun $x 100\%$	%	$\frac{2}{9}$	22,22%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	SETDA (BAGIAN HUKUM)
	16.	Persentase Perda yang Disosialisasikan kepada Masyarakat	Jumlah Perda yang Disosialisasikan kepada Masyarakat Jumlah Seluruh Perda yang harus Disosialisasikan kepada Masyarakat $x 100\%$	%	$\frac{0}{11}$	0%	9,09%	18,18%	91,67%	92,31%	92,86%	93,33%	SETDA (BAGIAN HUKUM)
	17.	Persentase Pelayanan Kedinasan Kepala Daerah yang Dilaksanakan	Jumlah kegiatan Pelayanan Kedinasan Kepala Daerah yang Dilaksanakan Jumlah kegiatan Pelayanan Kedinasan Kepala Daerah yang Direncanakan $x 100\%$	%	$\frac{9}{9}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN UMUM & BAGIAN EKONOMI)
	18.	Jumlah Kegiatan Pimpinan Daerah Yang Dipublikasikan	Jumlah Kegiatan Pimpinan Daerah yang Dipublikasikan Jumlah Rencana Kegiatan Pimpinan Daerah $x 100\%$	%	$\frac{220}{325}$	68%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN HUMAS)
	19.	Jumlah Penyelenggaraan Pemerintah yang Dipublikasikan	Jumlah Kegiatan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah yang Dipublikasikan Total Rencana Kegiatan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah $x 100\%$	%	$\frac{20}{40}$	50%	63%	88%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN HUMAS)
	20.	Persentase Temuan Atas pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah	Jumlah Temuan Hasil Pengawasan pada tahun n Jumlah Seluruh Temuan Hasil Pengawasan pada tahun dasar (tahun 2013) $x 100\%$	%	$\frac{502}{502}$	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%	INSPEKTORAT

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	21.	Persentase Tindak Lanjut atas Hasil Pengawasan	$\frac{\text{Jumlah Tindak Lanjut terhadap Temuan pada tahun } n}{\text{Jumlah Seluruh Rekomendasi Temuan Hasil Pengawasan pada tahun } n-1} \times 100\%$	%	$\frac{333}{502}$	66,33%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	INSPEKTORAT
	22.	Persentase Ketersediaan Tenaga Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah	$\frac{\text{Jumlah Tenaga Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah pada tahun } n}{\text{Jmlh Kebutuhan Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah}} \times 100\%$	%	$\frac{18}{65}$	27,69%	33,85%	40,00%	46,15%	52,31%	58,46%	64,62%	INSPEKTORAT
	23.	Persentase Ketersediaan Tenaga Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah yang Berkompeten	$\frac{\text{Jumlah Tenaga Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah yang Bersertifikat}}{\text{Jumlah Kebutuhan Auditor dan Pejabat Pengawas Pemerintah yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{12}{65}$	18,46%	27,69%	36,92%	46,15%	55,38%	64,62%	73,85%	INSPEKTORAT
Penguatan Kapasitas Lembaga Dewan Perwakilan Rakyat Daerah	1.	Perda yang dihasilkan	$\frac{\text{Jumlah Perda yang dihasilkan pada tahun } n}{\text{Jumlah Perda yang direncanakan pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{2}{12}$	17%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SEKRETARIAT DEWAN
	2.	Kegiatan Reses yang Dilaksanakan	$\frac{\text{Jumlah Kegiatan Reses yang Dilaksanakan pada thn } n}{\text{Jumlah Kegiatan Reses yang Harus Dilaksanakan pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{2}{2}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SEKRETARIAT DEWAN
	3.	Kegiatan Pansus yang Dilaksanakan	$\frac{\text{Jumlah Kegiatan Pansus yang Dilaksanakan pada thn } n}{\text{Jumlah Kegiatan Pansus yang Harus Dilaksanakan pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{1}{1}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SEKRETARIAT DEWAN
	4.	Kegiatan Peningkatan Kapasitas Pimpinan dan Anggota Dewan yang Dilaksanakan	$\frac{\text{Jumlah Kegiatan Peningkatan Kapasitas yang Dilaksanakan pada thn } n}{\text{Jumlah Kegiatan Peningkatan Kapasitas yang Harus Dilaksanakan pada tahun } n} \times 100\%$	%	$\frac{2}{2}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SEKRETARIAT DEWAN

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Terpenuhinya Kebutuhan PNS sesuai Kompetensi	1.	Persentase Pejabat yang telah Mengikuti Pendidikan dan Pelatihan Kepemimpinan	Jumlah Pejabat Struktural yg telah Mengikuti Diklat PIM Jumlah Seluruh Pejabat Struktural $\times 100\%$	%	$\frac{380}{1073}$	35,41%	35,88%	36,81%	45,20%	53,68%	62,16%	70,74%	BKD
	2.	Persentase Struktur Jabatan yang Terisi	Jumlah Struktur Jabatan yang Terisi Jumlah Seluruh Struktur Jabatan yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{1073}{1.283}$	83,63%	88,31%	92,21%	96,10%	100,00%	100,00%	100,00%	BKD
Meningkatnya Perlindungan Perempuan dan Anak	1.	Persentase Kasus KDRT	Jumlah Kasus KDRT Jumlah Seluruh Rumah Tangga yang ada $\times 100\%$	%	$\frac{67}{63.109}$	0,11%	0,10%	0,09%	0,08%	0,07%	0,06%	0,05%	SETDA (BAGIAN PEMBERD. PEREMPUAN)
	2.	Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan	Jumlah Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan Jumlah Angkatan Kerja Perempuan $\times 100\%$	%	$\frac{64418}{66191}$	97,32%	97,50%	98,00%	98,50%	99,00%	99,50%	99,70%	SETDA (BAGIAN PEMBERD. PEREMPUAN)
	3.	Penyelesaian Pengaduan Perlindungan Perempuan dan Anak dari Tindakan Kekerasan	Jumlah Pengaduan Perlindungan Perempuan dan Anak yang difasilitasi Penyelesaiannya Jmlh Pengaduan Perlindungan Perempuan dan Anak $\times 100\%$	%	$\frac{58}{67}$	86,57%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SETDA (BAGIAN PEMBERD. PEREMPUAN)
Meningkatnya Perlindungan Sosial Kemasyarakatan	1.	Persentase PMKS yang Memperoleh Bantuan Sosial	Jumlah PMKS yang Diberikan Bantuan Jumlah PMKS yg seharusnya menerima Bantuan $\times 100\%$	%	$\frac{813}{2116}$	38,42%	40,41%	42,39%	44,38%	46,36%	48,35%	50,33%	DINSOS
	2.	Persentase Penanganan Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial	Jumlah PMKS yang Tertangani Jumlah Seluruh PMKS yg ada $\times 100\%$	%	$\frac{10131}{65.350}$	15,50%	16,50%	17,50%	18,50%	19,50%	20,50%	21,50%	DINSOS
Meningkatnya Kualitas Penanganan Bencana	1.	Persentase Korban Bencana Skala Kabupaten/Kota yang Menerima Bantuan Sosial selama Masa Tanggap Darurat	Jumlah Korban Bencana dalam 1 (satu) tahun yang Menerima Bantuan selama Masa Tanggap Darurat Jumlah Korban Bencana dalam 1 (satu) tahun yang seharusnya Menerima Bantuan Sosial selama Masa Tanggap Darurat $\times 100\%$	%	$\frac{3824}{3824}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	DINSOS

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	2.	Penyediaan Rencana Penanggulangan Kebencanaan (RPBD, RADPRB, Protap, Renkon, ROTD, RA Rehab & Rekon)	Jumlah Rencana Penanggulangan Kebencanaan yang ada pada tahun n Jumlah Rencana Penanggulangan Kebencanaan yang seharusnya ada $\times 100\%$	%	$\frac{0}{12}$	0%	0%	25%	50%	75%	100%	100%	BPBD
	3.	Desa/Kelurahan Siaga Bencana yang Aktif	Jumlah Desa/Kelurahan Siaga Bencana yang Aktif Jumlah Seluruh Desa/Kelurahan $\times 100\%$	%	$\frac{23}{278}$	8,27%	11,15%	16,55%	21,94%	27,34%	32,73%	38,13%	BPBD
	4.	Penanggulangan Daerah Resiko Bencana	Jumlah Daerah Risiko Bencana yang Ditangani Jumlah Seluruh Daerah Risiko Bencana $\times 100\%$	%	$\frac{7}{7}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BPBD
Meningkatnya Wawasan Kebangsaan dan Karakter Masyarakat yang Pancasila	1.	Kegiatan Pembinaan terhadap LSM, Ormas dan OKP	Jumlah Kegiatan Pembinaan terhadap Ormas, LSM dan OKP yang Dilaksanakan pada tahun n	%	-	1	1	1	1	1	1	1	KESBANGPOLINMAS
	2.	Kegiatan Pembinaan Politik Daerah	Jumlah Kegiatan Pembinaan Politik Daerah yang Dilaksanakan pada tahun n	%	-	3	3	3	3	3	3	3	KESBANGPOLINMAS
	3.	Penyelenggaraan Prosesi Kebangsaan dan Hari Besar Nasional	Jumlah Kegiatan Prosesi Kebangsaan Peringatan hari lahir Pancasila dan Peringatan Hari Besar Nasional lainnya yang dilaksanakan	Kegiatan	-	1	2	2	2	2	2	2	KESBANGPOLINMAS
Meningkatnya Keamanan dan Ketertiban Masyarakat	1.	Menurunnya Kasus Konflik Sosial yang terjadi	Jumlah Kasus Konflik Sosial yang Terjadi	Kasus	-	5	4	3	2	1	1	1	KESBANGPOLINMAS
	2.	Persentase Kasus Konflik Sosial yang Diselesaikan	Jumlah Konflik Sosial yang Diselesaikan Jumlah Kasus Konflik Sosial pada thn n-1 $\times 100\%$	%	$\frac{4}{5}$	80%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	KESBANGPOLINMAS
	3.	Menurunnya Kasus Pelanggaran terhadap Perda	Jumlah Kasus Pelanggaran Perda yang terjadi	Kasus	-	5	2	2	1	1	1	1	SATPOL PP
	4.	Persentase Pelanggaran terhadap Perda yang Diselesaikan	Jumlah Pelanggaran Perda yang Diselesaikan Jumlah Pelanggaran Perda pada tahun n $\times 100\%$	%	$\frac{5}{5}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	SATPOL PP

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Sertifikasi Tanah Milik Pemda dan Masyarakat	1.	Persentase Tanah Milik Pemda yang Dilakukan Sertifikasi	Jumlah Tanah Milik Pemda yang telah Memiliki Sertifikat Jumlah Seluruh Tanah Milik Pemda $\times 100\%$	%	$\frac{687}{1223}$	56,17%	58,87%	61,54%	65,60%	71,15%	78,13%	84,94%	SETDA (BAGIAN PEMERINTAHAN UMUM)
	2.	Persentase Tanah Milik Masyarakat yang Dilakukan Sertifikasi	Jumlah Tanah Milik Masyarakat yang diberikan Stimulan Sertifikasi	Bidang	0	0	0	50	60	70	80	90	SETDA (BAGIAN PEMERINTAHAN UMUM)
Meningkatnya Kepemilikan Dokumen Kependudukan dan Catatan Sipil bagi Masyarakat	1.	Rasio Penduduk ber-KTP per Satuan Penduduk	Jumlah Penduduk Usia > 17 tahun yang ber-KTP Jml Penduduk Usia > 17 tahun atau yang Telah Menikah $\times 100\%$	%	$\frac{143872}{200394}$	71,79%	78,75%	85,99%	92,55%	96,48%	98,47%	99,00%	DISPENDUK & CAPIL
	2.	Persentase Bayi ber-Akte Kelahiran	Jumlah Bayi ber-Akte Kelahiran Jumlah Seluruh Bayi $\times 100\%$	%	$\frac{378}{4862}$	7,77%	10,08%	29,63%	48,43%	66,51%	83,88%	95,00%	DISPENDUK & CAPIL
	3.	Rasio Pasangan ber-Akte Nikah	Jumlah Pasangan Nikah ber-Akte Nikah Jmlh Seluruh Pasangan yang telah Menikah $\times 100\%$	%	$\frac{16683}{56549}$	29,50%	35,33%	39,97%	52,10%	68,87%	86,90%	95,23%	DISPENDUK & CAPIL
	4.	Kepemilikan Akta Kelahiran	Jumlah Penduduk yang Memiliki Akte Kelahiran Jumlah Seluruh Penduduk $\times 100\%$	%	$\frac{125674}{286780}$	43,82%	44,82%	53,47%	64,17%	74,52%	84,54%	94,84%	DISPENDUK & CAPIL
	5.	Ketersediaan Data Base Kependudukan Skala Kabupaten	Ada / Tidak	Doku men		Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	DISPENDUK & CAPIL
Meningkatnya Kerjasama Penelitian dengan Lembaga Perguruan Tinggi	1.	Kerjasama Penelitian yang Dilaksanakan	Jumlah Kegiatan Penelitian tentang Isu-isu Strategis Daerah yang Dilaksanakan	Peneliti an		2	1	2	2	2	2	2	BAPPEDA
	2.	Persentase Tindak Lanjut atas Hasil Penelitian yang Dilaksanakan	Jumlah Rekomendasi Hasil Penelitian tentang Isu-isu Strategis Daerah pada tahun n-1 yg Ditindaklanjuti Jumlah Rekomendasi Hasil Penelitian yang Perlu Dilaksanakan pada tahun n-1 100%	%	$\frac{2}{2}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA
Meningkatnya Kerjasama Pembangunan dengan Perusahaan/ Asosiasi/Lembaga Swasta	1.	Jumlah Kegiatan CSR dengan BUMN/BUMD/Perusahaan/ Lembaga Swasta/Asosiasi	Jumlah Kegiatan CSR oleh BUMN/ BUMD/Perusahaan/Asosiasi/ Lembaga Swasta Jumlah BUMN/BUMD/Perusahaan/ Asosiasi/Lembaga Swasta yang ada 100%	%	$\frac{6}{30}$	20%	23%	27%	30%	33%	37%	40,00%	BKPM

Sasaran	Indikator Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Data Awal Tahun 2013		Target Capaian Kinerja Tahunan						SKPD Penanggung Jawab
					Formula	Angka	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Meningkatnya Daya Dukung Masyarakat dalam Pembangunan Daerah	1.	Persentase PKK Aktif	$\frac{\text{Jumlah PKK Aktif}}{\text{Jumlah Seluruh PKK yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{200}{300}$	67%	70%	77%	87%	94%	100%	100%	BPMPD
	2.	Persentase Posyandu Aktif	$\frac{\text{Jumlah Posyandu Aktif}}{\text{Jumlah Seluruh Posyandu yang ada}} \times 100\%$	%	$\frac{606}{606}$	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	BPMPD
	3.	Persentase Pelaksanaan Pembinaan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa	$\frac{\text{Jumlah Pembinaan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa yang Dilaksanakan}}{\text{Jumlah Rencana Kegiatan Pembinaan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa}} \times 100\%$	%	$\frac{62}{1421}$	4,36%	5,84%	7,99%	10,83%	13,65%	17,00%	20,33%	BPMPD
	4.	Pertemuan dengan Tokoh Agama	Jumlah Pertemuan dengan Tokoh Agama yang Dilaksanakan	Pertemuan	-	-	2	2	2	2	2	2	SETDA (BAGIAN KESRA)
	5.	Pertemuan dengan Tokoh Adat	Jumlah Pertemuan dengan Tokoh Adat yang Dilaksanakan	Pertemuan	-	-	1	1	1	1	1	1	SETDA (BAGIAN PEMERINTAHAN UMUM)
Meningkatnya Kemandirian dan Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan Desa dan Kelurahan	1.	Persentase Desa & Kelurahan yang Mendapatkan Alokasi Anggaran Pembangunan APBD Kabupaten sebesar Rp.700 juta sampai dengan Rp.1 milyar per Desa/Kelurahan	$\frac{\text{Jumlah Desa dan Kelurahan yang mendapat Anggaran Pembangunan Minimal Rp.700 juta s/d Rp. 1 Milyar}}{\text{Jumlah Seluruh Desa dan Kelurahan}} \times 100\%$	%	-	-	-	75%	100%	100%	100%	100%	BAPPEDA