

Tabel VIII.2. Indikator Kinerja Kunci (IKK) Kota Ambon Tahun 2017-2022

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
<b>A.</b>	<b>Aspek Kesejahteraan Masyarakat</b>								
1	Pertumbuhan PDRB	%	5,5	5,5	5,6	5,65	5,7	5,8	Mengacu Standar Perhitungan Pertumbuhan PDRB. Capaian Per Tahun disesuaikan dengan Angka pertumbuhan yang dikeluarkan oleh BPS
2	Laju Inflasi	%	4,9	4,8	4,5	4,4	4,2	4,0	Mengacu Standar Perhitungan Laju Inflasi. Capaian Per Tahun disesuaikan dengan data yang dikeluarkan oleh BPS
3	PDRB Per Kapita Atas Dasar Harga Konstan (ADHK) 2010	Juta Rp	20	21	22	23	24	25	Mengacu Standar Perhitungan PDRB oleh BPS
4	PDRB Per Kapita Atas Dasar Harga Berlaku (ADHB)	Juta Rp	28	28,5	29	30	31	32	Mengacu Standar Perhitungan PDRB oleh BPS
5	Jumlah Penduduk Miskin	%	5%	5%	4,98%	4,96%	4,95%	4,93%	Mengacu Standar Perhitungan Penduduk Miskin BPS
6	Indeks Pembangunan Manusia (IPM)	Nilai	79,60	79,70	79,80	79,90	80,00	80,10	Mengacu Standar Perhitungan IPM
7	Angka Melek Huruf	%	99,00	99,05	99,10	99,20	99,30	99,60	$\frac{\text{Jumlah Penduduk Usia Diatas 15 Tahun yg bisa Menulis}}{\text{Jumlah Seluruh Jumlah Penduduk Usia Diatas 15 Tahun}} \times 100\%$
8	Angka Rata-Rata Lama Sekolah	Tahun	11,64	11,8	12	12	12	12	Mengacu Standar Perhitungan Rata-Rata Lama Sekolah
9	Angka Usia Harapan Hidup	Tahun	69,80	70	70	70,20	70,20	70,50	Mengacu Standar Perhitungan Angka Usia Harapan Hidup
10	Persentase Balita Gizi Buruk Balita	%	1%	0,95%	0,90%	0,80%	0,70%	0,50%	$\frac{\text{Jumlah Balita Gizi Buruk}}{\text{Jumlah Balita}} \times 100\%$
11	Prevelensi Balita Gizi Kurang Balita	%	3%	2,80%	2,60%	2,50%	2,20%	2%	$\frac{\text{Jumlah Balita Gizi Kurang}}{\text{Jumlah Balita}} \times 100\%$
12	Angka Partisipasi Angkatan Kerja	%	44%	48%	52%	56%	60%	64%	$\frac{\text{Jumlah Angkatan Kerja Diatas 15 Tahun}}{\text{Jumlah Penduduk Usia Diatas 15 Tahun}} \times 100\%$
13	Tingkat Pengangguran Terbuka	%	10,14	9,54	8,98	8,51	8,08	7,66	$\frac{(\text{Jumlah Angkatan Kerja} - \text{Jumlah Penduduk Bekerja})}{\text{Jumlah Angkatan Kerja} + \text{Jumlah Bukan Angkatan Kerja}} \times 100\%$
14	Indeks Kepuasan Masyarakat	Nilai	71	73	74	75	76	78	Mengacu Standar Perhitungan Indeks Kepuasan Masyarakat
15	Presentase PAD terhadap Pendapatan Daerah	%	10,45%	11,30%	12,22%	12,38%	13,42%	14,42	$\frac{\text{Jumlah PAD}}{\text{Jumlah Total Pendapatan Daerah}} \times 100\%$
16	Opini BPK	opini	WDP	WDP	WTP	WTP	WTP	WTP	Mengacu Standar Pemberian Opini BPK
17	Kontribusi Sektor Pertanian Terhadap PDRB	%	5,15%	5,16%	5,17%	5,18%	5,19%	5,20%	$\frac{\text{Kontribusi Pertanian, kehutanan dan perikanan (ADHK)}}{\text{Jumlah Total PDRB (ADHK)}} \times 100\%$
18	Kontribusi Sektor Perdagangan Terhadap PDRB	%	22,20%	22,31%	22,40%	22,45%	22,75%	22,85%	$\frac{\text{Kontribusi Perdagangan besar, eceran, reparasi(ADHK)}}{\text{Jumlah Total PDRB (ADHK)}} \times 100\%$
<b>B.</b>	<b>Aspek Daya Saing Daerah</b>								
1	Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga Per Kapita	Ribu Rp.	1,200	1,300	1,350	1,400	1,500	1,500	Mengacu Standar Perhitungan Pengeluaran Konsumsi dari BPS
2	Presentase Pengeluaran Konsumsi Non Pangan Per Kapita	Ribu Rp.	620	670	720	750	770	770	Mengacu Standar Perhitungan Pengeluaran Konsumsi dari BPS

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
<b>C.</b>	<b>Aspek Pelayanan Umum</b>								
<b>C.1.</b>	<b>Layanan Urusan Wajib Dasar</b>								
<b>1</b>	<b>Pendidikan</b>								
1.1	Angka Partisipasi Murni Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)	%	30	35	40	45	50	55	$\frac{\text{Jumlah Siswa pada Jenjang TK/RA/Penitipan Anak}}{\text{Jumlah Anak Usia 4 - 6 Tahun}} \times 100\%$
1.2	Angka Partisipasi Kasar SD/ MI	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Siswa Real pada jenjang SD/MI/Paket A}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 7-12 Tahun}} \times 100\%$
1.3	Angka Partisipasi Kasar SMP/ MTs	%	81%	83%	85%	87%	90%	95%	$\frac{\text{Jumlah Siswa Real pada jenjang SMP/MTs/Paket B}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 13 - 15 Tahun}} \times 100\%$
1.4	Angka Partisipasi Murni SD/ MI	%	96%	97%	97,5%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Siswa usia 7-12 pada jenjang SD/MI/Paket A}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 7-12 Tahun}} \times 100\%$
1.5	Angka Partisipasi Murni SMP/ MTs	%	81%	83%	85%	87%	90%	95%	$\frac{\text{Jumlah Siswa usia 13-15 pada jenjang SMP/MTs/Paket B}}{\text{Jumlah Penduduk Usia 13 - 15 Tahun}} \times 100\%$
1.6	Angka Putus Sekolah SD/ MI	%	0,10%	0,09%	0,08%	0%	0%	0%	$\frac{\text{Jumlah Siswa Putus Sekolah SD/MI/Paket A}}{\text{Jumlah Siswa SD/MI/ Paket A}} \times 100\%$
1.7	Angka Putus Sekolah SMP/ MTs	%	0,10%	0,09%	0,08%	0%	0%	0%	$\frac{\text{Jumlah Siswa Putus Sekolah SMP/MTs/Paket B}}{\text{Jumlah Siswa SMP/MTs/Paket B}} \times 100\%$
1.8	Angka Kelulusan SD/ MI	%	100	100	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Lulusan Sekolah SD/MI/Paket A}}{\text{Jumlah Seluruh Siswa Jenjang Tertinggi SD/MI/ Paket A}} \times 100\%$
1.9	Angka Kelulusan SMP/ MTs	%	100	100	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Lulusan Sekolah SMP/MTs/Paket B}}{\text{Jumlah Seluruh Siswa Jenjang Tertinggi SMP/MTs/Paket B}} \times 100\%$
1.10.	Rasio Guru/ Murid SD	Rasio	1:17	1:17	1:17	1:17	1:17	1:17	Jumlah Guru SD/MI/Paket A : Jumlah Murid SD/MI/Paket A
1.11	Rasio Guru/ Murid SMP	Rasio	1:16	1:16	1:16	1:16	1:16	1:16	Jumlah Guru SMP/MTs/Paket B : Jumlah Murid SMP/MTs/Paket B
1.12	Guru Memenuhi Kualifikasi S1/ D-IV	%	75%	80%	85%	90%	95%	100%	$\frac{\text{Jumlah Guru Berijazah S1/D-4 Jenjang Pendidikan Dasar}}{\text{Jumlah Seluruh Guru Jenjang Pendidikan Dasar}} \times 100\%$
<b>2</b>	<b>Kesehatan</b>								
2.1	Angka Kematian Bayi Dibawah 1 tahun	Per 1000 Kelahiran Hidup	4,0	3,8	3,6	3,5	3,3	3,0	$\frac{\text{Jumlah Kematian Bayi (umur kurang 1 tahun)}}{\text{Jumlah Kelahiran Hidup Dalam Satu Tahun}} \times 1000$
2.2	Angka Kematian Balita Per 1000 Kelahiran Hidup	Per 1000 Kelahiran Hidup	2,5	2,0	1,5	1,0	0,5	0,5	$\frac{\text{Jumlah Kematian Bayi (umur kurang 5 tahun)}}{\text{Jumlah Kelahiran Hidup Dalam Satu Tahun}} \times 1000$
2.3	Angka Kematian Ibu	Per 100.000 kelahiran hidup	30	25	20	20	15	15	$\frac{\text{Jumlah ibu hamil yang meninggal selama hamil, bersalin & nifas}}{\text{Jumlah Kelahiran Hidup Dalam Satu Tahun}} \times 100.000$
2.4	Rasio Puskesmas, Pustu, Poliklinik per Satuan Penduduk	Rasio	1 : 1000	1 : 9800	1 : 9500	1 : 9000	1 : 8500	1 : 8000	Jumlah Puskesmas, Pustu, Poliklinik : Jumlah Penduduk
2.5	Cakupan komplikasi kebidanan yang ditangani	%	75%	80%	85%	95%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Komplikasi Kebidanan Yang Ditangani}}{\text{Jumlah Ibu Dengan Komplikasi Kebidanan}} \times 100\%$

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
2.6	Cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi kebidanan	%	85%	87%	90%	95%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Ibu Bersalin yang Ditolong Tenaga kesehatan}}{\text{Jumlah Seluruh Ibu Bersalin}} \times 100\%$
2.7	Cakupan desa/negeri/kelurahan <i>Universal Child Immunization</i> (UCI)	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Desa/ Kelurahan UCI}}{\text{Jumlah Seluruh Desa/ Kelurahan}} \times 100\%$
2.8	Cakupan Balita Gizi Buruk mendapat perawatan	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Balita Gizi Buruk Mendapat Perawatan}}{\text{Jumlah Seluruh Balita Gizi Buruk}} \times 100\%$
2.9.	Cakupan penemuan dan penanganan-penderita penyakit TBC BTA	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Penderita TBC BTA Yang Ditangani sesuai SOP}}{\text{Jumlah Seluruh Penderita TBC BTA Yang Ditemukan}} \times 100\%$
2.10	Cakupan penemuan dan penanganan-penderita penyakit DBD	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Penderita DBD Yang Ditangani sesuai SOP}}{\text{Jumlah Seluruh Penderita DBD Yang Ditemukan}} \times 100\%$
2.11	Cakupan kunjungan bayi (%)	%	85%	87%	88%	90%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Kunjungan Bayi yg Mendapat Pelayanan sesuai SOP}}{\text{Jumlah Seluruh Bayi}} \times 100\%$
2.12	Kunjungan Ibu Hamil yang Memperoleh Pelayanan Antenatal K4	%	85%	87%	88%	90%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Ibu Hamil Memperoleh Layanan Antenatal K4}}{\text{Jumlah Semua Ibu Hamil Sasaran}} \times 100\%$
2.13	Cakupan Pelayanan Nifas	%	80%	87%	88%	90%	100%	100%	$\frac{\text{Jumlah Ibu Nifas yang Memperoleh 3 x Layanan Nifas}}{\text{Jumlah Semua Ibu Hamil Sasaran}} \times 100\%$
2.14	Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Puskesmas) Telah Memenuhi Standart Akreditasi	Jumlah Puskesmas	3	5	6	7	8	9	Jumlah Puskesmas Yang Memenuhi Akreditasi sesuai ketentuan perundangan
2.15	Angka Kesakitan Malaria (Annual Parasite Incidence)	Per 1000	3	2	1	0,9	0,8	0,7	$\frac{\text{Jumlah Orang Menderita Sakit Malaria}}{\text{Jumlah Penduduk}} \times 1000$
<b>3</b>	<b>Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang</b>								
3.1	Proporsi Panjang Jalan Kondisi Baik	%	85%	86%	87%	88%	89%	90%	$\frac{\text{Jumlah Panjang Jalan Kondisi Baik}}{\text{Jumlah Total Panjang Jalan}} \times 100\%$
3.2	Presentase Jalan Kota Kondisi Baik	%	85%	86%	87%	88%	89%	90%	$\frac{\text{Jumlah Panjang Jalan Kota Kondisi Baik}}{\text{Jumlah Total Panjang Jalan Kota}} \times 100\%$
3.3	Presentase Drainase dalam kondisi Baik	%	70%	75%	77%	80%	83%	85%	$\frac{\text{Jumlah Panjang Drainase Kondisi Baik}}{\text{Jumlah Total Drainase}} \times 100\%$
3.4	Presentase Titik Penerangan Jalan Umum (PJU) Berfungsi Baik	%	85%	86%	87%	88%	89%	90%	$\frac{\text{Jumlah Titik PJU Berfungsi Baik}}{\text{Jumlah Titik PJU}} \times 100\%$
3.5	Presentase Penduduk Mendapat Akses Air Minum yang Aman	%	80%	86%	87%	88%	89%	90%	$\frac{\text{Jumlah KK mendapat Layanan Air Minum Aman}}{\text{Jumlah Total KK}} \times 100\%$
3.6	Presentase Penduduk Mendapat Pelayanan Pengelolaan Air Limbah	%	41%	45%	50%	55%	60%	70%	$\frac{\text{Jumlah KK memiliki Layanan Air Limbah}}{\text{Jumlah Total KK}} \times 100\%$
3.7	Ketaatan kepada RTRW	%	75%	75%	80%	90%	90%	92%	$\frac{\text{Jumlah Program pembangunan Bersesuaian RTRW}}{\text{Jumlah Program Pembangunan Berdasarkan RTRW}} \times 100\%$

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
<b>4</b>	<b>Perumahan Rakyat dan Kawasan Permukiman</b>								
4.1	Luas Kawasan kumuh yang tertangani menjadi Non Kumuh	%	15%	25%	40%	60%	80%	90%	$\frac{\text{Luas Kumulatif Kawasan Kumuh Tertangani menjadi Non Kumuh}}{\text{Luas Kawasan Kumuh Kota Ambon (102,64 Ha)}} \times 100\%$
4.2	Rumah Layak Huni	%	80%	81%	82%	83%	85%	86%	$\frac{\text{Jumlah Rumah Layak Huni}}{\text{Jumlah Seluruh Rumah}} \times 100\%$
<b>5</b>	<b>Ketentraman, Keterlibatan Umum dan Perlindungan Masyarakat</b>								
5.1	Cakupan Petugas Linmas	Jumlah	0	250	500	800	1100	1400	Jumlah Linmas Terlatih
5.2	Presentase Kejadian Kebakaran yang Memenuhi Response Time Rate (15 Menit)	%	56%	61%	70%	73%	76%	80%	$\frac{\text{Kasus Kebakaran Direspons dalam 15 Menit}}{\text{Jumlah Seluruh Kasus Kebakaran}} \times 100\%$
5.3	Presentase Penegakan Perda	%	85%	90%	91%	92%	93%	95%	$\frac{\text{Jumlah Pengendalian Perda/ Perkada yang Ditegakkan}}{\text{Jumlah Seluruh Perda/ Perkada}} \times 100\%$
<b>6</b>	<b>Sosial</b>								
6.1	Presentase PMKS Yang Memperoleh Pelayanan/ Bantuan Sosial	%	11	15	20	25	30	40	$\frac{\text{Jumlah PMKS yang Memperoleh Bantuan Sosial}}{\text{Jumlah Seluruh PMKS}} \times 100\%$
6.2	Presentase Anak Terlantar Yang Dibina	%	10	10	20	25	30	40	$\frac{\text{Jumlah Anak Terlantar Yang Dibina}}{\text{Jumlah Seluruh Anak Terlantar}} \times 100\%$
6.3	Presentase Penyandang Cacat dan Trauma Yang Dibina	%	10	10	20	25	30	40	$\frac{\text{Jumlah Penyandang Cacat dan Trauma Yang Dibina}}{\text{Jumlah Seluruh Penyandang Cacat dan Trauma}} \times 100\%$
6.4	Presentase Eks Penyandang Penyakit Sosial Yang Dibina	%	4	4	6	7	10	15	$\frac{\text{Jumlah Eks Penyandang Panti Sosial Yang Dibina}}{\text{Jumlah Seluruh Eks Penyandang Panti Sosial}} \times 100\%$
<b>C.2.</b>	<b>Layanan Urusan Wajib Non Dasar</b>								
<b>1</b>	<b>Tenaga Kerja</b>								
1.1.	Perusahaan Menerapkan Keselamatan dan Perlindungan Kerja (K3)	%	80%	81%	85%	90%	90%	100%	$\frac{\text{Jumlah Perusahaan Menerapkan K3}}{\text{Jumlah Seluruh Perusahaan}} \times 100\%$
1.2	Besaran pekerja/ buruh menjadi Peserta BPJS-Ketenagakerjaan	%	80%	81%	85%	90%	90%	100%	$\frac{\text{Jumlah pekerja/ buruh Peserta BPJS Ketenagakerjaan}}{\text{Jumlah Seluruh Pekerja/ Buruh}} \times 100\%$
<b>2</b>	<b>Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak</b>								
2.1	Indeks Pembangunan Gender (IPG)	Indeks	78,12	78,37	78,62	78,87	79,12	79,37	Mengacu Standar Perhitungan IPG
2.2	Indeks Pemberdayaan Gender (IDG)	Indeks	57,71	57,98	58,21	58,46	58,71	58,96	Mengacu Standar Perhitungan IDG
2.3	Tingkat Capaian Kota Layak Anak	Nilai	77	200	500	700	900	1000	Mengacu Standar Perhitungan Kota Layak Anak
2.4	Partisipasi Perempuan di lembaga pemerintah	%	10%	12%	15%	17%	18%	20%	$\frac{\text{Jumlah pekerjaperempuan di Lembaga Pemerintahan}}{\text{Jumlah Pekerja Perempuan}} \times 100\%$
2.5	Angka Melek Huruf Perempuan Usia 15 tahun ke atas	%	95%	96%	96%	97%	98%	99%	$\frac{\text{Jumlah Perempuan Usia 15 tahun ke atas yang melek huruf}}{\text{Jumlah Perempuan Usia 15 tahun ke atas}} \times 100\%$

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
2.6.	Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan	%	45%	45%	47%	50%	51%	52%	$\frac{\text{Jumlah Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan}}{\text{Jumlah Angkatan Kerja Perempuan}} \times 100\%$
<b>3</b>	<b>Lingkungan Hidup</b>								
3.1	Tersedianya Dokumen RPPLH Kota	Ada/ Tidak	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada/ Tidak
3.2	Terselenggaranya KLHS untuk K/R/P Tingkat Kota	Ada/ Tidak	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada/ Tidak
3.3	Persentase jumlah sampah yang berkurang melalui 3R	Ton	2	5	10	20	30	60	Sampah yang berkurang melalui 3 R adalah jumlah sampah yang dikelola melalui aktifitas 3R seperti bank sampah, pusat daur ulang, pengomposan, dan lain-lain dan tidak diangkut ke TPA atau dibuang ke lingkungan
3.4	Cakupan penanganan sampah	Ton/hari (Termasuk Sungai, Pantai, Pesisir, Teluk)	214,95	236,44	260,08	286,92	315,62	347,18	Jumlah sampah yang ditangani setiap tahun
<b>4</b>	<b>Administrasi Kependudukan dan Pencatatan Sipil</b>								
4.1	Penduduk yang memiliki KTP per Penduduk Wajib KTP	%	82	90	95	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Penduduk yang sudah Ber-KTP}}{\text{Jumlah Penduduk Wajib Ber-KTP}} \times 100\%$
4.2	Kepala Keluarga yang Memiliki Kartu Keluarga	%	80	85	90	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Kepala Keluarga yang sudah Ber-KK}}{\text{Jumlah Seluruh Kepala keluarga}} \times 100\%$
4.3	Penduduk yang Memiliki Angka Kelahiran	%	50	75	90	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Penduduk yang sudah Ber-Akte Kelahiran}}{\text{Jumlah Seluruh Penduduk}} \times 100\%$
<b>5</b>	<b>Pemberdayaan Masyarakat dan Desa</b>								
5.1	Cakupan Sarana dan Prasarana Perkantoran Pemerintahan Desa Yang Baik	%	80	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah kantor pemerintahan desa yang baik}}{\text{Jumlah Seluruh kantor pemerintahan desa}} \times 100\%$
5.2	Persentase PKK Aktif	%	100	100	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah PKK Aktif}}{\text{Jumlah Seluruh PKK}} \times 100\%$
5.3	Presentase Posyandu Aktif	%	80	85	90	95	100	100	$\frac{\text{Jumlah Posyandu Aktif}}{\text{Jumlah Seluruh Posyandu}} \times 100\%$
<b>6</b>	<b>Pengendalian Penduduk dan KB</b>								
6.1	Laju Pertumbuhan Penduduk	%	4%	3,8	3,5	3,4	3,3	3	Mengacu Standat perhitungan laju pertumbuhan penduduk
6.2	Total Fertility Rate (TFR)/ Angka Kelahiran	%	2,15	2,10	2,05	2,00	1,95	1,90	Mengacu Standar Perhitungan Angka Kelahiran (Total Fertility Rate)
6.3	Rata-Rata Jumlah Anak Per Keluarga	Jumlah	2,9	2,8	2,75	2,7	2,6	2,5	$\frac{\text{Jumlah Anak}}{\text{Jumlah Keluarga}}$
6.4	Prevelensi Peserta KB Aktif	%	75%	76%	80%	81%	82%	85%	$\frac{\text{Jumlah Aseptor KB}}{\text{Jumlah Pasangan usia Subur}} \times 100\%$



NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
14.1	Penyelenggaraan festival seni dan budaya	Jumlah Kegiatan	0	4	4	4	4	4	Jumlah Kegiatan Festival Seni Budaya setiap tahun
<b>15</b>	<b>Perpustakaan</b>								
15.1	Presentase pengunjung perpustakaan per tahun	%	16,54	17,50	18,00	19,00	19,50	20,00	$\frac{\text{Jumlah Pengunjung Perpustakaan}}{\text{Jumlah Penduduk Kota Ambon}} \times 100\%$
15.2	Koleksi buku perpustakaan	buku	5.153	6.153	7.153	8.153	9.153	10000	Jumlah Koleksi Buku di Perpustakaan Kota Ambon
<b>16</b>	<b>Kearsipan</b>								
16.1	Pengelolaan Arsip secara Digital	Jenis	0	2	2	2	3	3	Jumlah pengelolaan arsip secara digital yang dilakukan
16.2	Perangkat Daerah mengelola Arsip Secara Baku	%	20	30	40	50	70	80	$\frac{\text{Jumlah Perangkat Daerah Mengelola Arsip Secara Baku}}{\text{Jumlah Perangkat Daerah}} \times 100\%$
<b>C.3.</b>	<b>Layanan Urusan Pilihan</b>								
<b>1</b>	<b>Pariwisata</b>								
1.1	Kunjungan wisata	jumlah	35,100	35,800	36,500	40,000	40,100	40,150	Jumlah Wisatawan mancanegara dan domestik per tahun
1.2	Lama tinggal wisatawan	hari	2	2	2	3	3	3	Rata-Rata hari kunjungan wisata dalam satu tahun
<b>2</b>	<b>Pertanian</b>								
2.1	Kontribusi Sektor Pertanian Terhadap PDRB	%	5,15%	5,16%	5,17%	5,18%	5,19%	5,20%	$\frac{\text{Kontribusi Pertanian, kehutanan dan perikanan (ADHK)}}{\text{Jumlah Total PDRB (ADHK)}} \times 100\%$
<b>3</b>	<b>Perdagangan</b>								
3.1	Kontribusi Sektor Perdagangan Terhadap PDRB	%	22,20%	22,31%	22,40%	22,45%	22,75%	22,85%	$\frac{\text{Kontribusi Perdagangan besar, eceran, reparasi (ADHK)}}{\text{Jumlah Total PDRB (ADHK)}} \times 100\%$
<b>4</b>	<b>Perindustrian</b>								
4.1	Jumlah sentra Industri	Jumlah	1	0	0	1	0	0	Jumlah sentra industri terbangun setiap tahun
<b>5</b>	<b>Perikanan</b>								
5.1	Jumlah Produksi Perikanan Tangkap	Ton	23.893.10	26.282.41	28.910.6	31.801.7	34.981.8	38.480.00	Jumlah Produksi Perikanan Tangkap dalam satu tahun
5.2	Jumlah Produksi perikanan air laut, air payau dan air tawar	TON	129.54	142.5	156.75	172.42	189.66	1.015.70	Jumlah Produksi perikanan air laut, air payau dan air tawar dalam satu tahun
<b>C.4.</b>	<b>Penunjang Urusan</b>								
<b>1</b>	<b>Perencanaan Pembangunan</b>								
1.1	Tersedia Dokumen Perencanaan RKPD yang Ditetapkan Perwali	Ada/ Tidak	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada/ Tidak
1.2	Konsistensi Penjabaran RPJMD ke dalam RKPD	%	80	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah program RKPD Tahun berkenaan}}{\text{Jumlah program RPJMD yang harus dilaksanakan Tahun berkenaan}} \times 100\%$
1.3	Konsistensi Penjabaran RKPD ke dalam KUA-PPAS	%	80	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah program KUA-PPAS Tahun berkenaan}}{\text{Jumlah program RKPD yang harus dilaksanakan Tahun berkenaan}} \times 100\%$
<b>2</b>	<b>Kuangan Daerah</b>								
2.1	Opini BPK Terhadap Laporan Keuangan	opini	WDP	WDP	WTP	WTP	WTP	WTP	Mengacu Standar Pemberian Opini BPK

NO	INDIKATOR	SATUAN	TARGET						RUMUS PERHITUNGAN
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	
2.2	Penetapan APBD	Tepat Waktu/ Tidak Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu	Tepat Waktu/ Tidak sesuai UU Nomor 23 Tahun 2014, yaitu Kepala daerah dan DPRD wajib menyetujui bersama rancangan Perda tentang APBD paling lambat 1 (satu) bulan sebelum dimulainya tahun anggaran setiap tahun atau 30 Nopember
2.3	Konsistensi Penjabaran KUA-PPAS ke dalam APBD	%	80	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah program APBD Tahun berkenaan}}{\text{Jumlah program KUA-PPAS yg harus dilaksanakan Tahun berkenaan}} \times 100\%$
2.4	Presentase PAD terhadap Pendapatan Daerah	%	10%	12%	13%	15%	15%	15%	$\frac{\text{Jumlah PAD Tahun berkenaan}}{\text{Jumlah Pendapatan Daerah Tahun berkenaan}} \times 100\%$
<b>3</b>	<b>Kepegawaian, serta Pendidikan dan Pelatihan</b>								
3.1.	Presentase ASN yang mengikuti pendidikan dan pelatihan Formal	%	20	30	40	50	50	55	$\frac{\text{Jumlah ASN yng mengikuti Diklat Formal}}{\text{Jumlah Total ASN}} \times 100\%$
3.2	Presentase Pejabat ASN yang telah mengikuti pendidikan dan pelatihan Struktural	%	60	65	70	80	85	85	$\frac{\text{Jumlah Pejabat ASN yng mengikuti Diklat Struktural}}{\text{Jumlah Total Jabatan Struktural}} \times 100\%$
<b>4</b>	<b>Pengawasan</b>								
4.1.	Sistem Pengendalian Intern Pemerintah (SPIP)	Level	1	2	3	3	3	4	Mengacu Standar Penilaian SPIP
4.2	Aparat Pengawas Intern Pemerintah (APIP)	Level	1	2	3	3	3	4	Mengacu Standar Penilaian APIP
4.3	Presentase penyelesaian tindak lanjut temuan Aparat Pengawas Interen Pemerintah (APIP) dan BPK	%	75	80	90	95	100	100	$\frac{\text{Jumlah Penyelesaian TL Temuan sampai tahun berjalan}}{\text{Jumlah Temuan APIP dan BPK sampai tahun berjalan}} \times 100\%$
<b>5</b>	<b>Sekretariat DPRD</b>								
5.1	Tersedia Rencana Kerja Tahunan pada Setiap Alat-Alat Kelengkapan DPRD	%	90	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Rencana Kerja Tahunan Alat Kelengkapan DPRD}}{\text{Jumlah total Alat Kelengkapan DPRD}} \times 100\%$
5.2.	Terintegrasi program-program DPRD untuk melaksanakan fungsi pengawasan, pembentukan Perda dan Anggaran ke dalam Dokumen Perencanaan dan Dokumen Anggaran Setwan DPRD	%	90	90	100	100	100	100	$\frac{\text{Jumlah Program Kerja DPRD}}{\text{Jumlah Program Kerja DPRD dalam dalam Renja Setwan DPRD}} \times 100\%$
5.3	Pengaduan Masyarakat yang difindaklanjuti DPRD	%	75	80	85	90	100	100	$\frac{\text{Jumlah Pengaduan Masyarakat yg difindaklanjuti DPRD}}{\text{Jumlah total pengaduan masyarakat}} \times 100\%$

















