

**PENETAPAN TARGET INDIKATOR KINERJA UTAMA**  
**DINAS KESEHATAN PROVINSI KEP. BANGKA BELITUNG 2017 – 2022**

Sasaran Strategi (IKU/PK)	IKU/PK	Formula	Target IKU/PK						IKP	Formula	Target IKP					
			2017	2018	2019	2020	2021	2022			2017	2018	2019	2020	2021	2022
Meningkatnya kualitas pelayanan perangkat daerah	1. Persentase capaian kinerja perangkat daerah	Pencapaian n : { IKP (1) + ( IKP (2) ) / 2 x 100 %..... Cara penentuan target IKU 1 2017 : target IKP (1) th 2017 + target IKP (2) th 2017 / 2 (dst 2018, 2019)	70 %	75 %	77,5%	85 %	87,5%	90 %	1. Persentase tingkat kepuasan aparatur perangkat daerah Dinas kesehatan Provinsi dan Balai Labkes	Jlh nilai masing-masing unsur pelayanan dibagi dengan jlh responden	-	70 %	75 %	80 %	85 %	90 %
									2. Predikat (nilai) SAKIP Perangkat Daerah Dinas Kesehatan Provinsi	Nilai sistem akuntabilitas kinerja instansi Dinas Kesehatan Provinsi	67,98	80	80	90	90	90
Meningkatnya kesehatan masyarakat	2. Persentase status kesehatan masyarakat	Pencapaian n : { IKP (3) + ( 1 – (IKP (4)/26021 )) + ( 1 – (IKP (5)/1000)) + ( 100 – IKP (6) ) + IKP (7) + IKP (8) } / 6 x 100 %..... Cara penentua	66,86 %	69,55 %	72,07 %	75,09 %	76,45 %	79,56 %	3. Persentase Kab/Kota yang membuat kebijakan yang mendukung PHBS minimal 1 kebijakan baru pertahun	(Jumlah Kabupaten/Kota yang membuat kebijakan yang mendukung PHBS minimal 1 kebijakan baru per tahun dibagi jumlah kab dan kota) x 100%	60%	70%	80%	90%	90%	100%
									4. Angka kematian ibu per kelahiran hidup	Jlh ibu yang meninggal karena hamil, bersalin dan nifas disuatu	24/ 26.02 1	23/ KH	22/ KH	21/ KH	20/ KH	19/ KH

	n target IKU 2 2017 : target IKP (3) th 2017 + (1 – (target IKP (4) th 2017 / 26021)) + (1 – (target IKP (5) th 2017 / 1000)) + (100 – target IKP (6) th 2017) + target IKP (7) th 2017 + target IKP (8) th 2017) / 6 (dst 2018, 2019)						wilayah pd kurun waktu tertentu perkelahiran hidup							
							5. Angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup	(Jlh bayi usia 0 - 11 bulan yang meninggal di suatu wilayah pd kurun waktu tertentu dibagi Jlh kelahiran hidup di wilayah dan kurun waktu yang sama) x 100%	7,22 /1000 KH	7,2/ 1000 KH	7,18 / 1000 KH	7,16/ 1000 KH	7,14 / 1000 KH	7,12/ 1000 KH
							6. Prevalensi kekurangan gizi (underweight) pada anak balita (persen)	(Jumlah balita gizi kurang menurut umur di bagi Jumlah balita yang menjadi responden) x 100%	14,40 %	14,35 %	14,30 %	14,25 %	14,20 %	14,15 %
							7. Persentase penduduk yang memiliki kualitas lingkungan sehat	(Jumlah penduduk dg akses fasilitas air minum dan sanitasi (jamban) yg layak diwilayah dan periode tertentu di bagi Jumlah seluruh penduduk pd wilayah dan periode yg sama) x 100%	76,98 %	79,46 %	81,96 %	84,46 %	86,96 %	90%
							8. Presentase puskesmas yang menjalankan kesehatan kerja dan kesehatan olah raga	(Jlh PKM yang menyelenggarakan kesja dan kesga dibagi Jlh seluruh PKM yang ada pada	60%	63%	65%	70%	75%	80%

Meningkatnya pengendalian penyakit	3. Persentase angka kesakitan penyakit menular dan penyakit tidak menular	Pencapaian n : { IKP (9) + (100 - IKP (10)) + IKP (11) + IKP (12) + IKP (13) + IKP (14) + IKP (15) + IKP (16) } / 8 x 100 %..... Cara penentuan target IKU 3 2017 : target IKP (9) th 2017 + (100 – target IKP (10) th 2017) + target IKP (11) th 2017 + target IKP (12) th 2017 + target IKP (13) th 2017 + target IKP (14) th 2017 + target IKP (15) th 2017 +	66,63 %	74,95 %	77,64 %	82,83 %	83,73 %	89,04%	9. Persentase Kabupaten/Kota dengan angka Keberhasilan pengobatan TB paru BTA positif (Success Rate) minimal 85%	(Kabupaten/kota dengan angka keberhasilan pengobatan TB paru BTA positif (SR) minimal 85% dibagi seluruh Kabupaten/Kota) x 100%	57.14 %	71.40 %	85.70 %	85.70 %	85.70 %	100%	
									10. Prevalensi HIV (persen) pada penduduk beresiko	(Jlh pddk beresiko yg pos dibagi Jlh pddk beresiko yang diperiksa) x 100%	6.2	<10%	<10%	<10%	<10%	<10%	
									11. Persentase Kabupaten/Kota mencapai eliminasi malaria	(Jumlah Kabupaten/kota yang mendapat sertifikat eliminasi malaria dibagi Jumlah seluruh Kabupaten/Kota pada suatu wilayah dan kurun waktu yang sama) x 100%	71.43 %	85.71 %	85.71 %	100%	100%	100%	
									12. persentase penanganan penyakit menular lainnya	(Jumlah kasus penyakit menular yang dilakukan penanganan tatalaksana kasus pada tahun tertentu dibagi jumlah penyakit menular lainnya (7 jenis) pada	85%	86%	87%	88%	89%	90%	

	target IKP (16) th 2017) / 8 (dst 2018, 2019)							tahun yang sama) x 100%							
								13. Persentase perempuan usia 30-50 tahun yang dideteksi dini kanker serviks dan payudara	(Jlh perempuan usia 30 - 50 tahun yang di deteksi dini kanker serviks dan payudara di bagi Jlh perempuan usia 30 - 50 tahun) x 100%	5,7%	17,5%	22,5%	27,5 %	32,50 % 37,50 %	
								14. Presentase pencegahan dan pengendalian penyakit tidak menular lainnya	(Jumlah org yg di skrinning di bagi jlh sasaran orang yang d akan skrinning pada satu wilayah dan kurun waktu yang sama) x 100%	80%	85%	86%	87%	88%	90%
								15. Persentase Kab/Kota yang 20 % Puskesmasnya menyelenggarakan upaya kesehatan jiwa	(Jlh Kab/Kota yang sudah 20 % PKM nya menyelenggarakan upaya keswa di bagi Jlh seluruh Kab/Kota) x 100%	70%	80%	80%	90%	90%	100%
								16 Persentase Kab/kota yang melaksanakan kewaspadaan dini dan respon	(Jumlah Kab/Kota yang melaksanakan kewaspadaan dini sesuai standar di bagi Seluruh kab/kota pada wilayah dan kurun waktu yang sama) x 100%	70%	80%	80%	90%	90%	100%

Meningkatnya Akses dan Mutu pelayanan kesehatan	4. Persentase standarisasi pelayanan kesehatan	Pencapaian : { (IKP (17) / 47) + (IKP (18) / 10) + IKP (19) + IKP (20) + (IKP (21) / 3400) } / 5 x 100 %..... Cara penentuan target IKU 4 2017 : (target IKP (17) th 2017 / 47) + (target IKP (18) th 2017 / 10) + target IKP (19) th 2017 + target IKP (20) th 2017 + (target IKP (21) th 2017 / 3400) / 5 (dst 2018, 2019)	45,27 %	64,03%	77,21 %	85,69 %	90,35 %	94%	17. Jumlah Kecamatan yang memiliki minimal satu Puskesmas yang tersertifikasi akreditasi	Jumlah seluruh kecamatan yang memiliki minimal 1 pkm yang terakreditasi pada tahun berjalan	13 Kec	25 Kec	38 Kec	47 Kec	47 Kec	47 Kec
									18. Jumlah RSUD yang tersertifikasi akreditasi nasional	Jumlah kumulatif RSUD di Kabupaten/Kota yang terakreditasi yang dicapai setiap tahun	5 RSUD	9 RSUD	10 RSUD	10 RSUD	10 RSUD	10 RSUD
									19. Persentase kepesertaan JKN	Jumlah penduduk yang terdaftar sebagai peserta BPJS kesehatan pada periode tertentu x 100%	62,5%	64 %	65,5%	67%	68,5%	70 %
									20. Persentase PKM yang menyelenggarakan kesehatan tradisional	(Jumlah puskesmas yang menyelenggarakan kestrad dibagi Jlh seluruh PKM yang ada pada satu wilayah dan kurun waktu yang sama) x 100%	45%	60%	75%	85%	95%	100%
									21. Jumlah pelayanan pemeriksaan laboratorium kesehatan sesuai standar	Jumlah pemeriksaan laboratorium sesuai standar pada kurun waktu tertentu	1400	1800	2200	2600	3000	3400

Meningkatnya Jumlah, Jenis, Kualitas Dan Pemerataan	5. Persentase kualitas dan kuantitas	Pencapaian : { (IKP (22) / 6182) + IKP (23) +	71,64 %	77,85 %	83,39 %	88,26 %	93,13 %	97,33 %	22.Jumlah SDM Kesehatan yang ditingkatkan kompetensinya (kumulatif)	Jumlah aparatur, serta tenaga kesehatan non kesehatan yang telah	2592	3310	4028	4746	5464	6182
-----------------------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	------	------	------	------	------	------

Sumberdaya Kesehatan	sumberdaya kesehatan	IKP (24) } / 3 x 100 %..... Cara penentuan target IKU 5 2017 : (target IKP (22) th 2017 / 6182) + target IKP (23) th 2017 + target IKP (24) th 2017) / 3 (dst 2018, 2019)						ditingkatkan emampuannya dengan memperoleh sertifikat melalui pendidikan dan pelatihan yang sudah terakreditasi							
								23. Persentase Puskesmas dengan ketersediaan obat dan vaksin essensial	(Jumlah puskesmas yang memiliki obat dan vaksin esensial dibagi jumlah puskesmas yang melapor) x 100%	85%	90%	94%	96%	98%	98%
								24. Persentase produk alkes dan PKRT di peredaran yang memenuhi syarat	(Jumlah produk alkes dan PKRT di peredaran dan fasyankes yang memenuhi syarat dibagi Jumlah total produk alkes dan PKRT di peredaran dan fasyankes yang di periksa) x 100%	88%	90%	91%	92%	93%	94%

