

**INDIKATOR KINERJA UTAMA**  
**DINAS KESEHATAN KOTA DENPASAR**  
**TAHUN 2021**

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA	TARGET 2021
Meningkatnya akses dan kualitas pelayanan kesehatan bagi ibu, bayi, anak remaja dan lansia	1. Angka Kematian Bayi per 1000 kelahiran hidup	(Jumlah seluruh kematian bayi umur 0 hingga 11 bulan dibagi jumlah kelahiran hidup pada kurun waktu yang sama) x 1000 KH	DIKES	BIDANG KESMAS	8/1000 kelahiran hidup
	2. Angka kematian ibu kelahiran hidup) melahirkan (per 100.000	(Jumlah kematian ibu kehamilan. Persalinan, masa nifas atau komplikasi komplikasinya dalam satu periode dibagi jumlah kelahiran hidup pada periode yang sama) x 100.000 KH	DIKES	BIDANG KESMAS	56/100.000 KH
	3. Prevalensi Balita Gizi Kurang dan Gizi Buruk	(Jumlah balita gizi Kurang dan Gizi Buruk dibagi jumlah balita) x 100	DIKES	BIDANG KESMAS	4%
	4. Pelayanan Kesehatan ibu hamil	(Jumlah ibu hamil yang mendapatkan pelayanan K4 di fasilitas kesehatan dibagi jumlah semua ibu hamil yang ada di wilayah kerja kabupaten/kota tersebut dalam kurun satu tahun) x 100	DIKES	BIDANG KESMAS	100%
	5. Pelayanan Kesehatan ibu bersalin	Jumlah ibu bersalin yang mendapatkan pelayanan persalinan sesuai standar di fasilitas kesehatan dibagi jumlah semua ibu bersalin yang ada di wilayah kerja kabupaten/kota tersebut dalam kurun satu tahun x 100	DIKES	BIDANG KESMAS	100%
	6. Pelayanan Kesehatan bayi	(Jumlah bayi baru lahir usia 0-28 hari yang mendapat pelayanan	DIKES	BIDANG KESMAS	100%



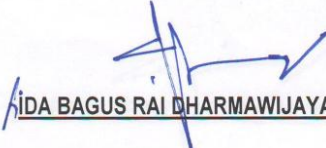
Cetakan dokumen ini merupakan salinan dari file dokumen bertandatangan digital yang resmi dan sah yang keabsahannya dapat diakses di alamat:  
[https://tnde.denpasarkota.go.id/files/tte/tnde\\_surat\\_keluar\\_sign/tte-tte-001494-SRT-0220211\\_conv.pdf](https://tnde.denpasarkota.go.id/files/tte/tnde_surat_keluar_sign/tte-tte-001494-SRT-0220211_conv.pdf)

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA	TARGET 2021
	baru lahir	kesehatan bayi baru lahir sesuai standar dibagi Jumlah semua bayi baru lahir yang ada di wilayah kab/kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama) x 100			
	7.Pelayanan Kesehatan Balita	(Jumlah balita usia 0-59 bulan yang mendapat pelayanan kesehatan balita sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah balita usia 0-59 bulan yang ada di wilayah kerja dalam kurun waktu satu tahun yang sama) x 100	DIKES	BIDANG KESMAS	100%
	8.Pelayanan Kesehatan Pada Pendidikan dasar	(Jumlah anak usia pendidikan dasar kelas 1 dan 7 yang mendapat skrining kesehatan sesuai standar di satuan pendidikan dasar dibagi Jumlah semua anak usia pendidikan dasar kelas 1 dan 7 yang ada di wilayah kerja dalam kurun waktu 1 tahun ajaran) x 100	DIKES	BIDANG KESMAS	100%
	9.Pelayanan Kesehatan Pada Usia Lanjut	(Jumlah pengunjung berusia 60 tahun keatas yang mendapat skrining kesehatan sesuai standar minimal 1 kali dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah seluruh penduduk berusia 60 tahun ke atas yang ada di wilayah kab/Kota tersebut dalam kurun waktu 1 tahun perhitungan)	DIKES	BIDANG KESMAS	100%
Menurunkan angka kesakitan dan kematian akibat penyakit	11.Incidence Rate Penyakit DBD per 100.000	(Jumlah kasus DBD dibagi jumlah	DIKES	BIDANG P2P	195/100.000 pddk

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA	TARGET 2021
akitmenulardan tidakmenularsertap enanggulanganwab ah	penduduk	penduduk) x 100.000			
	11.Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif	Jumlah pengunjung berusia 15 s.d 59 tahun mendapat skrining kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahundibagi Jumlah warga negara berusia 15 s.d 59 tahun yang ada di wilayah kerja dalam kurun waktu 1 tahun yang sama	DIKES	BIDANG P2P	100%
	12.Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi	jumlah Penderita Hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahundibagi jumlah estimasi penderita Hipertensi berdasarkan angka prevalensi Kab/Kota dalam kurun waktu satu tahun pada tahun yang sama	DIKES	BIDANG P2P	100%
	13.Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Militus	(jumlah penyandang DM yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahundibagijumlah penyandang DM berdasarkan angka prevalensi DM Nasional di wilayah kerja dalam kurun waktu satu tahun pada tahun yang sama) x 100	DIKES	BIDANG P2P	100%
	14.Pelayanan Kesehatan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat	(jumlah ODGJ berat (psikotik) di wilayah kerja kab/kota yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahundibagijumlah ODGJ berat (psikotik)	DIKES	BIDANG P2P	100%

Sasaran	Indikator Sasaran	Formula	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA	TARGET 2021
		yang ada di wilayah kerja kab/kota dalam kurun waktu satu tahun)			
	15.Pelayanan Kesehatan Orang dengan TB	Jumlah orang yang mendapatkan pelayanan TB sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah Orang dengan TB yang ada di wilayah kerja pada kurun waktu 1 tahun yang sama x 100	DIKES	BIDANG P2P	100%
	16.Pelayanan Kesehatan Orang dengan Resiko Terinfeksi HIV	(Jumlah orang berisiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pemeriksaan HIV sesuai standar di fasyankes dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah orang berisiko terinfeksi HIV yang ada di satu wilayah kerja dalam kurun waktu satu tahun yang sama ) x 100	DIKES	BIDANG P2P	100%

WALIKOTA DENPASAR

  
IDA BAGUS RAI DHARMAWIJAYA MANTRA, SE, MSI

Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar

  
dr. Luh Putu Sri Armini, M.Kes

NIP. 196204191988032007