

INDIKATOR KINERJA KUNCI UTAMA (IKKU)

DINAS KESEHATAN KABUPATEN SUMENEP

INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU)

Instansi : DINAS KESEHATAN KABUPATEN SUMENEP

Visi : MASYARAKAT KABUPATEN SUMENEP SEHAT YANG MANDIRI DAN BERKEADILAN

Misi :

- 1. Menggerakkan pembangunan berwawasan kesehatan.**
- 2. Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat, melalui pemberdayaan masyarakat , termasuk swasta dan masyarakat guna mendorong terwujudnya kemandirian masyarakat untuk hidup sehat.**
- 3. Melindungi kesehatan masyarakat dengan menjamin tersedianya upaya kesehatan yang paripurna, merata, bermutu, dan berkeadilan untuk masyarakat kepulauan dan daratan.**
- 4. Meningkatkan dan mendayagunakan sumberdaya kesehatan**
- 5. Menciptakan tata kelola pemerintahan yang baik.**

Tugas : Membantu Bupati dalam Penyelenggaraan kewenangan Bidang Kesehatan

Fungsi :

- i. Menyusun dan pengkoordinasian program kerja pelaksanaan tugas kesehatan**
- ii. Perumusan dan pembinaan kebijakan teknis operasional bidang pelayanan kesehatan**
- iii. Perumusan dan pembinaan kebijakan teknis operasional bidang pengendalian masalah kesehatan**
- iv. Perumusan dan pembinaan kebijakan teknis operasional bidang kesehatan masyarakat**
- v. Perumusan dan pembinaan kebijakan teknis operasional bidang Jaminan dan sarana kesehatan**
- vi. Pemberian perijinan dan pelaksanaan pelaksanaan pelayanan bidang kesehatan**
- vii. Pelaksanaan tugas lain yang diberikan oleh Bupati sesuai dengan tugas dan fungsinya**

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG	
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB	
Misi 1. Menggerakkan pembangunan berwawasan kesehatan						
Misi 2. Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat, melalui pemberdayaan masyarakat, termasuk swasta dan masyarakat guna mendorong terwujudnya kemandirian masyarakat untuk hidup sehat						
1	Meningkatkan kualitas sarana, prasarana dan peralatan kesehatan di fasilitas pelayanan kesehatan	1.1	Meningkatnya Kualitas sarana dan prasarana di pelayanan kesehatan			
		Indikator Kinerja Utama (IKU)				
		1	Rasio puskesmas, poliklinik, pustu per satuan penduduk $\frac{\text{Jumlah Puskesmas} + \text{Poliklinik} + \text{Pustu}}{\text{di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}} \times 1000$ $\frac{\text{Jumlah penduduk di wilayah pada tahun yang sama}}{\text{Jumlah penduduk di wilayah pada tahun yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	
		2	Rasio Rumah Sakit per satuan penduduk $\frac{\text{Jumlah Rumah Sakit di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah penduduk di wilayah pada tahun yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	
		3	Rasio Posyandu per satuan balita $\frac{\text{Jumlah Posyandu di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah seluruh balita yang ada di wilayah dan pada kurun waktu yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Seksi KESMAS	
		4	Cakupan Puskesmas $\frac{\text{Jumlah Puskesmas di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah Kecamatan di wilayah pada tahun yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	
		5	Cakupan Pustu $\frac{\text{Jumlah Pustu di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah Desa di wilayah pada tahun yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG	
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB	
Misi 3. Melindungi kesehatan masyarakat dengan menjamin tersedianya upaya kesehatan yang paripurna, merata, bermutu, dan berkeadilan untuk masyarakat kepulauan dan daratan						
2	Meningkatkan Pengendalian, pencegahan dan penanggulangan penyakit	2.1	Meningkatnya Pencegahan dan penanggulangan penyakit			
		Indikator Kinerja Utama (IKU)				
		1	Penemuan dan penanganan pasien baru TB BTA positif $\frac{\text{Jumlah penderita baru TBC BTA (+) yang Ditemukan dan diobati di satu wil. Kerja selama 1 thn}}{\text{Jumlah perkiraan penderita baru TBC BTA (+) dalam Kurun wkt yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Bidang P2	
		2	Penemuan dan penanganan DBD $\frac{\text{Jumlah penderita DBD. yang ditangani sesuai SOP di satu wil. Kerja selama 1 thn}}{\text{Jumlah penderita DBD yang ditemukan di satu wilayah dalam Kurun wkt yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Bidang P2	

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG	
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB	
		2.2	Meningkatnya Kualitas Penanggulangan Gizi Buruk serta Menurunkan Angka kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Balita			
		Indikator Kinerja Utama (IKU)				
		1	Prosentase Balita Gizi Buruk $\frac{\text{Jumlah balita gizi buruk yang ditemukan pada tempat dan kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah seluruh balita yang diukur di tempat dan periode waktu yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Bidang KESMAS	
		2	Prosentase Balita Gizi Buruk per 10.000 Balita $\frac{\text{Jumlah balita gizi buruk yang ditemukan pada tempat dan kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah seluruh balita yang diukur di tempat dan periode waktu yang sama}} \times 10.000$	Laporan Program	Seksi KESMAS	
		3	Cakupan komplikasi kebidanan yang ditangani $\frac{\text{Jumlah komplikasi kebidanan yg mendpt penanganan difinitif di satu wilayah kerja pd kurun waktu tertetu}}{\text{Jumlah ibu dgn komplikasi kebidanan di satu wilayah kerja Pada kurun waktu yg sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Seksi KESMAS	
		4	Cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi kebidanan $\frac{\text{Jumlah ibu bersalin yg ditolong oleh tenaga kesehatan Di satu wilayah kerja pd kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah seluruh sasaran ibu bersalin di satu wilayah Kerja dalam kum waktu yg sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Seksi KESMAS	

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB
		5	Cakupan kunjungan bayi $\frac{\text{Jumlah kunjungan bayi memperoleh pelayanan kes. sesuai standar di satu wilayah kerja pd Kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah seluruh bayi lahir hidup di satu wilayah kerja pd Kurun waktu yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		6	Cakupan desa/kelurahan Universal Child Immunization 7 $\frac{\text{Jumlah Desa / Kelurahan UCI}}{\text{Jumlah Seluruh Desa / Kelurahan}} \times 100\%$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		7	Cakupan balita gizi buruk mendapat perawatan $\frac{\text{Jumlah balita gizi buruk mendapat perawatan di sarana Pelay. Kes. Di satu wil. Kerja pd kurun wkt tertentu}}{\text{Jumlah seluruh balita gizi buruk yang ditemukan Di satu wilayah kerja dalam waktu yang sama}} \times 100\%$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		8	Angka Usia Harapan Hidup (UHH) Angka perkiraan lama hidup rata-rata penduduk dengan asumsi tidak ada perubahan pola mortalitas menurut umur	Laporan Program	Seksi KESMAS

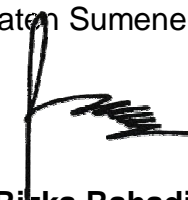
Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB
		9	<p>Angka Kelangsungan Hidup Bayi</p> <p>Angka kelangsungan hidup bayi adalah probabilitas bayi hidup sampai dengan usia 1 tahun. Angka kelangsungan hidup bayi = (1-angka kematian bayi). Angka kematian bayi dihitung dengan jumlah kematian bayi usia dibawah 1 tahun dalam kurun waktu setahun per 1.000 kelahiran hidup pada tahun yang sama.</p> $AKB = \frac{D_{0-\leq 1th}}{\sum \text{Lahir Hidup}} \times 1000$ $AKHB = (1 - AKB)$ <p>Dimana:</p> <p>1 = per 1000 kelahiran</p> <p>AKB = Angka Kematian Bayi / Infant Mortality Rate (IMR)</p> <p>$D_{0-\leq 1th}$ = Jumlah Kematian Bayi (berumur kurang 1 tahun) pada satu tahun tertentu.</p> <p>$\sum \text{LahirHidup}$ = Jumlah Kelahiran Hidup pada satu tahun tertentu.</p>	Laporan Program	Seksi KESMAS
		10	<p>Angka Kematian Ibu per 100.000 kelahiran hidup</p> <p>Jumlah ibu yang meninggal karena hamil, bersalin dan nifas di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu</p> $\frac{\text{Jumlah kelahiran hidup di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah kelahiran hidup di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}} \times 100.000$	Laporan Program	Seksi KESMAS

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB
		11	Angka kematian Neonatus per 1.000 Kelahiran hidup $\frac{\text{Jumlah bayi yang meninggal setelah nifas (neonatus) di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah kelahiran hidup di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}} \times 1000$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		12	Angka Kematian bayi per 1.000 Kelahiran hidup $\frac{\text{Jumlah bayi (berumur < 1 tahun) yang meninggal di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah kelahiran hidup di wilayah dan pada kurun waktu yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		13	Angka Kematian perinatal per 1.000 kelahiran hidup $\frac{\text{Jumlah bayi yang meninggal baru lahir (perinatal) di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah kelahiran hidup di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}} \times 1000$	Laporan Program	Seksi KESMAS
		2.3	Tersedianya Jaminan Pelayanan Kesehatan Masyarakat Miskin (Universal Coverage)		
			Indikator Kinerja Utama (IKU)		
			1. Cakupan pelayanan kesehatan rujukan pasien masyarakat miskin $\frac{\text{Jumlah kunjungan pasien miskin di sarana kesehatan Strata 1}}{\text{Jumlah seluruh miskin di Kab/Kota}} \times 100\%$	Laporan Program	Bidang Jamsarkes Seksi Pembiayaan

Tujuan		Sasaran		SUMBER	PENANGGUNG	
No	Uraian	No	Uraian	DATA	JAWAB	
Misi 4 : Meningkatkan dan mendayagunakan sumberdaya kesehatan						
Misi 5 : Menciptakan tata kelola pemerintahan yang baik.						
3	Meningkatkan Kinerja dan Mutu Upaya Kesehatan	3.1	Meningkatnya Kualitas dan Mutu Tenaga Kesehatan			
		Indikator Kinerja Utama (IKU)				
			Rasio Dokter per satuan penduduk $\frac{\text{Jumlah dokter yang memberikan pelayanan kesehatan di Puskesmas, RS dan sarana pelayanan kesehatan lain di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah penduduk di wilayah pada tahun yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	
			Rasio Tenaga Medis per satuan penduduk $\frac{\text{Jumlah Tenaga Medis yang memberikan pelayanan kesehatan di Puskesmas, RS dan sarana pelayanan kesehatan lain di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu}}{\text{Jumlah penduduk di wilayah pada tahun yang sama}} \times 1000$	Laporan Program	Sekretariat (Seksi Administrasi)	

SUMENEP, 13 FEBRUARI 2014

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Sumenep



dr. Anugrah Rizka Rahadi, M.Kes

Pembina Tingkat I

19630212 198910 1 001