

**PEMERINTAH KABUPATEN KEDIRI  
DINAS KESEHATAN  
MATRIK RENCANA STRATEGIS PEMBANGUNAN  
TAHUN 2011 - 2015**

VISI	:	Mewujudkan dan Melestarikan Kesehatan Masyarakat Kabupaten Kediri Secara Mandiri Bermanfaat dan Berkeadilan
MISI 2	:	Meningkatkan Kemandirian Masyarakat Untuk Hidup Sehat Secara Individu, Keluarga Masyarakat dan Lingkungannya
Tujuan 1	:	Meningkatkan Pelayanan Ibu, Bayi dan Kesehatan Reproduksi

Indikator Kinerja Tujuan :

1. Cakupan pertolongan persalinan
2. Cakupan neonatal
3. Ibu hamil mendapat antenatal
4. Kesakitan pada bumi, Bu fas, Bulin
5. Pelayanan nifas
6. Cakupan neonatus komplikasi
7. Cakupan kunjungan bayi
8. Cakupan anak balita
9. Cakupan peserta KB

Target Indikator Kinerja Tujuan :

1. Cakupan pertolongan persalinan
2. Cakupan neonatal
3. Ibu hamil mendapat antenatal
4. Kesakitan pada bumi, Bufas, Bulin
5. Pelayanan nifas
6. Cakupan neonatus komplikasi
7. Cakupan kunjungan bayi
8. Cakupan anak balita
9. Cakupan peserta KB

Satuan	Dasar 2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
%	25489/26660	95	97	97,5	98	99	100
%	25081/26396	96	97	97,5	98	99	100
%	25232/29036	89	90	91	92	94	95
%	4002/5807	69	70	72	73	75	80
%	25036/26660	94	95	96	97	98	100
%	2640/3960	67	69	71	73	78	80
%	21568/26660	60	65	70	75	77	80
%	38854/154414	50	60	65	70	75	80
%	182677/207446						

Sasaran		Formula Indikator	Satuan	Thn Dasar 2009	Target						Strategi mencapai Tujuan dan Sasaran	
Uraian	Indikator Kinerja				2010	2011	2012	2013	2014	2015	Kebijakan	Program
Kesehatan Ibu	1. Cakupan pertolongan persalinan oleh nakes yg memiliki kompe tensi kebidanan	Jmh bulin yg ditolong oleh nakes di satu wilayah kerja tertentu	Persen	25489	96	97	97,5	98	99	100	1.Penurunan AKI dan AKB 2.Pembentukan Desa P4K 3.Semua persalinan ditolong Nakes	Upaya Kesehatan Masyarakat
		Jmh seluruh sasaran bulin di satu wilker dalam waktu yang sama		26660								
Kesehatan Bayi	2. Cakupan neonatal lengkap 3 x,pada 6jam s/d 28 hr setelah kelahiran	Jml neonatus yg telah memperoleh 3 x yan kunj neonatal sesuai standart di satu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu		25081	96	97	97,5	98	99	100	4.Kemitraan Bikun 5.PONED sebagai tempat rujukan	
		seluruh sasaran bayi disatu wilker dalam kurun waktu yang sama		26396								

Kesehatan ibu	3. Ibu hamil yg mdpt yan antenatal paling sedikit 4 kali dg kriteria sesuai standart	Jmh bumil yang memperoleh yan antenatal K4 di satu wil. kerja pd kurun waktu ttt		25232	89	90	91	92	94	95		
		29036										
		Jumlah sasaran ibu hamil di satu wil. Kerja dalam kurun waktu yang sama										
Kesehatan ibu	4. Kesakitan pada bumil, bulin dan bufas yang mengancam jiwa ibu dan atau bayi	Jumlah kompl kebid yg mendpt penanganan definitif disatu wilker pada kurun waktu ttt		4002	69	70	72	73	75	80		
		Jumlah ibu dengan komplikasi kebid di satu wilker pada kurun waktu yg sama		5807								
Kesehatan ibu	5. Yan nifas sedikitnya 3x pada 6 jam pertama pasca persalinan s/d 42 hari dg pemasangan alat kontrasepsi	Jmh ibu nifas yg telah memperoleh kali yan nifas sesuai standart disatu wilker pd kurun waktu tertentu		25036	94	95	96	97	98	100		
		Seluruh bufas disatu wilker dalam kurun waktu yang sama		26660								
Kesehatan Bayi	6. Cakupan Neonatus dengan komp ditangani	Jumlah Neonatus dg penyakit dan kelainan yang menyebabkan kesakitan,kecacatan dan kematian		2640	67	69	71	73	78	80		
		Jumlah Neonatus dg komplikasi disatu wil ker pada kurun waktu ttt		3960								
Kesehatan Bayi	7. Cak kunj bayi umur 29 hr–11 bl disarana yankes pemerintah dan swasta dg yankes sesuai stan	Jumlah bayi post neonatatal memperoleh yankes sesuai standart disatu wilker pada kurun waktu tertentu		21568	60	65	70	75	77	80		
		Jumlah seluruh sasaran bayi di satu wil dalam kurun waktu satu tahun		26660								
Kesehatan Anak	8. Cakupan anak balita 12-59 dg sesuai standart	Jumlah anak balita yg memperoleh yan pemantauan pertumbuhan minimal 8 kali disatu wilker pada kurun waktu ttt		38854	50	60	65	70	75	80		
		Jumlah seluruh sasaran balita di satu wil dalam kurun waktu satu tahun		154414								
Kesehatan Reproduksi dan KB	9. Cakupan peserta KB aktif	Jmh PUS yg menggunakan kontrasepsi disatu wilker pada kurun waktu tertentu		182677								
		Jumlah seluruh PUS di satu wilker dalam kurun waktu yang sama		207446								