

No	Indikator UKM Esensial Dan Perkesmas	Target Th 2024	Satuan sasaran	Total Sasaran	Target Sasaran	Volume satuan sasaran	% Cakupan Riil	% kinerja puskesmas			Capaian Kegiatan/Program					
								sub variabel	variabel	program	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)			
2.1.5. Pelayanan Pencegahan dan Pengendalian Penyakit																
2.1.5.1. Diare										#DIV/0!						
1.	Pelayanan Diare Balita	100%	Balita	768	768	95	12,4	12,4			16	8	28	19	15	9
2.	Proporsi penggunaan oralit dan Zinc pada penderita diare balita	100%	Balita	86	71	95	110,5				16	8	28	19	15	9
3.	Pelaksanaan kegiatan Layanan Rehidrasi Oral Aktif (LROA)	100%	orang	86	71	95	110,5	100,0			16	8	28	19	15	9
2.1.5.2. Pencegahan dan Penanggulangan Hepatitis B pada Ibu Hamil										#DIV/0!						
1	Deteksi Dini Hepatitis B pada Ibu Hamil	100%	Ibu hamil	807	807	265	32,8	32,8			64	27	34	47	48	45
2	Tatalaksana bu Hamil dengan Hepatitis B Reaktif	100%	Ibu hamil	0	0	2	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	2	0
2.1.5.3. ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Atas)										#DIV/0!						
1	Cakupan Penemuan penderita Pneumonia balita	75%	Balita	170	127,5	66	38,8	51,8			9	10	13	15	12	7
2	Penderita kasus pneumonia yang diobati sesuai standart	95%	Balita	0	0	66	#DIV/0!	#DIV/0!			9	10	13	15	12	7
2.1.5.4. Kusta										27,8						
1.	Pemeriksaan kontak dari kasus Kusta baru	> 80%	Orang	60	60	40	66,7	66,7			0	40	0	0	0	0
2.	RFT penderita Kusta	> 90%	Orang	1	1	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
3	Proporsi tenaga kesehatan Kusta tersosialisasi	> 95%	Orang	42	42	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
4.	Kader Posyandu yang telah mendapat sosialisasi kusta	> 95%	Orang	37	37	42	113,5	100,0			0	0	0	0	0	42
5.	SD/ MI telah dilakukan screening Kusta	100%	SD/MI	25	25	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
6.	Kelengkapan laporan bulanan online frambusia	100%	laporan	12	12	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
2.1.5.5. TBC										61,0						
1.	Kasus TBC yang ditemukan dan diobati	90%	Orang	201	181	17	8,5	9,4			2	1	2	4	3	5
2.	Persentase Pelayanan orang terduga TBC mendapatkan pelayanan TBC sesuai standar (Standar Pelayanan Minimal ke 11)	100%	Orang	976	976	337	34,5	34,5			20	20	21	21	100	155
3.	Angka Keberhasilan pengobatan kasus TBC (Success Rate/SR)	≥ 90%	Orang	16	14,4	96	600,0	100,0			16	16	16	16	16	16
4.	Persentase pasien TBC dilakukan Investigasi Kontak	≥90%	orang	15	13,5	17	113,3	100,0			2	1	2	4	3	5
2.1.5.6. Pencegahan dan Penanggulangan PMS dan HIV/AIDS										25,5						
1.	Sekolah (SMP dan SMA/ sederajat) yang sudah dijangkau penyuluhan HIV/AIDS	100%	Sekolah	22	22	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
2.	Orang yang berisiko terinfeksi HIV mendapatkan pemeriksaan HIV (Standar Pelayanan Minimal ke 12)	100%	Orang	626	626	319	51,0	51,0			67	59	43	60	50	40
2.1.5.7. Demam Berdarah Dengue (DBD)										88,1						
1.	Angka Bebas Jentik (ABJ)	≥95%	Rumah	1600	1520	979	61,2	64,4			103	126	163	222	176	189
2.	Penderita DBD ditangani	100%	Orang	25	25	56	224,0	100,0			1	9	8	14	12	12
3.	PE kasus DBD	100%	Orang	25	25	56	224,0	100,0			1	9	8	14	12	12
2.1.5.8. Malaria										#DIV/0!						
1.	Penderita Malaria yang dilakukan pemeriksaan SD	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
2.	Penderita positif Malaria yang diobati sesuai pengobatan standar	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
3.	Penderita positif Malaria yang di follow up	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
4.	Penderita positif malaria yang dilakukan Penyelidikan Epidemiologi (PE)	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
2.1.5.9. Pencegahan dan Penanggulangan Rabies										#DIV/0!						
1.	Cuci luka terhadap kasus gigitan HPR	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
2.	Vaksinasi terhadap kasus gigitan HPR yang berindikasi	100%	Orang	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0
2.1.5.10. Pelayanan Imunisasi										59,0						
1.	Persentase bayi usia 0-11 bulan yang mendapat Imunisasi Dasar Lengkap (IDL)	100%	orang	716	716	419	58,5	58,5			68	60	78	55	76	82
2.	UCI desa	100%	orang	4	4	19	475,0	100,0			3	2	3	3	4	4
3.	Persentase bayi usia 0-11 bulan yang mendapat antigen baru	100%	orang	716	716	385	53,8	53,8			54	48	54	56	67	106
4.	Persentase anak usia 12-24 bulan yang mendapat imunisasi lanjutan baduta	100%	orang	765	765	391	51,1	51,1			41	42	74	63	88	83
5.	Persentase anak yang mendapatkan imunisasi lanjutan lengkap di usia sekolah dasar	90%	orang	849	764,1	0	0,0	0,0			0	0	0	0	0	0
6.	Persentase wanita usia subur yang memiliki status imunisasi T2+	100%	orang	807	807	446	55,3	55,3			75	76	73	68	86	68
7.	Pemantauan suhu, WVM, serta Alarm Dingin pada lemari es penyimpanan vaksin	100%	hari	366	366	182	49,7	49,7			31	29	31	30	31	30
8.	Kelengkapan dan ketepatan laporan pencatatan stock vaksin bersumber aplikasi smile	100%		10	10	60	600,0	100,0			10	10	10	10	10	10
9.	Laporan KIPi Zero reporting / KIPi Non serius	>80%	laporan	12	9,6	6	50,0	62,5			1	1	1	1	1	1
2.1.5.11. Pengamatan Penyakit (Surveillance Epidemiology)										#DIV/0!						
1.	Laporan STP yang tepat waktu	≥80%	laporan	12	9,6	6	50,0	62,5			1	1	1	1	1	1
2.	Laporan MR01 tepat waktu	≥80%	laporan	12	9,6	6	50,0	62,5			1	1	1	1	1	1

3.	Ketepatan Laporan W2 (format SKDR)	≥80%	laporan	52	41,6	26	50,0	62,5			5	4	4	5	4	4
4.	Kelengkapan laporan W2 (format SKDR)	≥ 90 %	laporan	52	46,8	26	50,0	55,6			5	4	4	5	4	4
5.	Persentase Alert yang direpson peringatan ini KLB/Wabah (alert systems) minimal 80% di Puskesmas	> 90 %	laporan	19	15,2	19	100,0	100,0			1	3	4	4	3	4
6.	Desa/ Kelurahan yang mengalami KLB ditanggulangi dalam waktu kurang dari 24 (dua puluh empat) jam	100%	desa/kelurahan	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			0	0	0	0	0	0