UPTD PUSKESMAS SAMARINDA KOTA PENILAIAN KINERJA PUSKESMAS SESUAI SPM TAHUN 2022

SPM	INDIKATOR PROGRAM	DEFINISI OPERASIONAL	CARA PERHIT		SATUAN	SASARAN		SASARAN	202	
1	PELAYANAN KESEHATAN IBU I	HAMIL SESUAI STANDAR	PEMBILANG	PENYEBUT			Abs	%	Capaian 719	Cakupan %
	1.Pelayanan kesehatan untuk ibu hamil (K1) (SPM1)	Kunjungan pertama kali ibu hamil untuk mendapatkan pelayanan antenatal/Ante Natal Care (ANC) sesuai standar oleh petugas kesehatan pada kurun waktu tertentu.	Jumlah Ibu hamil yang mendapatkan pelayanan ANC sesuai standar (K1)	Jumlah sasaran bumil di satu wilayah kerja dalam kurun waktu yang sama x 100%	bumil	567	567	100%	447	79%
	2.Pelayanan kesehatan untuk ibu hamil (K4) (SPM 1)	Pelayanan kepada ibu hamil minimal 4 kali selama kehamilan dengan jadwal satu kali pada trimester I dan dua kali pada trimester II dyang dilakukan bidan dan atu dokter. Pelayanan antenatal adalah pelayanan yang dilakukan kepada ibu hamil dengan memenuhi kriteria 10 T yaitu: a) Timbang berat badan dan ukur tinggi badan; b) Ukur tekanan darah; c) Nilai sattas gizi (ukur Lingkar Lengan Atas/LILA); d) Ukur tekanan darah; (fundus uteri); e) pentukan presentasi janin (fundus uteri); e) Tentukan presentasi janin dan denyut jantung janin (DJJ); f) Skreening status imunisasi tetanus dan berikan imunisasi Tetanus Toksoid (TT) bila diperukan; g) Pemberian tablet tambah darah minimal 90 tablet selama kehamilan; h) Tes laboratorium: tes kehamilan, pemeriksaan Hemoglobin darah (Hemoglobin, pemeriksaan protein urin (bila belum pernah dilakukan sebelumnya), pemeriksaan protein urin (bila daa indikasi); yang pemberian pelayanannya disesualikan dengan timester kehamilan; i) Tata laksana/penanganan kaus sesuai kewenangan; i) temu wicara (konseling) (Standar Pelayanan Minimal ke 1)	Jumlah ibu hamil yang mendapatkan pelayanan ANC sesuai standar (K4)	Jumlah sasaran bumil di satu wilayah kerja dalam kurun waktu yang sama x 100%	bumil	567	567	100%	403	71%
	Ibu hamil yang diperiksa HIV (SPM 1 & 12) Pemberian 90 tablet Besi pada ibu	Ibu hamil yang melakukan ANC pertama kali/kunjungan pertama ke Puskesmas (K1) dan diperiksa <i>Human Imuno</i> <i>Deficiency Virus</i> (HIV) di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu Ibu hamil yang selama kehamilannya	Jumlah ibu hamil K1 yang diperiksa HIV Jumlah ibu hamil yang	Jumlah ibu hamil K1 dikali 100 % jumlah sasaran	bumil	567	567	100%	341	61%
	hamil (SPM 1)	mendapat minimal 90 (sembilan puluh) tablet Besi kumulatif di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu		bumil di wilayah kerja Puskesmas kerja dikali 100%	bumil	567	567	100%	403	71%
2	PELAYANAN KESEHATAN IBU		[paidin] TTD	Reija dikali 100%				l.	859	/ 6
	1.Pelayanan Persalinan oleh tenaga kesehatan (Pn) (SPM 2)	Ibu dengan komplikasi kebidanan yang ditangani secara definitif (sampai selesai) di fasyankes dasar dan rujukan pada kurun waktu tertentu. Komplikasi yang mengancam jiwa Ibu antara lain : abortus, hiperemisis gravidarum, perdarahan per vagina, hipertensi dalam kehamilan, kehamilan lewat waktu, ketuban pecah dini, kelainan letak/presentasi janin, partus macet/distosia, infeksi berat, sepsis, kontraksi dini/ persalinan prematur, kehamilan ganda dan kasus non obstetri.	Jumlah ibu hamil,bersalin dan nifas dengan komplikasi kebidanan yang mendapatkan pelayanan sampai selesai dibagi 20%	Jlh perkiraan bumii resti yg ada diwilayah kerja Puskesmas (20 % dari jlh bumil) x 100%	bulin	541	541	100%	452	84%
	Pelayanan Persalinan oleh tenaga kesehatan di fasilitas kesehatan (SPM 2)	Ibu bersalin yang mendapat pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan yang mempunyai kompetensi kebidanan di fasilitas pelayanan kesehatan pada kurun waktu tertentu	Jumlah persalinan oleh tenaga kesehatan yang kompeten di fasilitas pelayanan kesehatan	Jumlah sasaran ibu bersalin X 100 %	bulin	541	541	100%	452	84%
	3.Pelayanan Nifas oleh tenaga kesehatan (KF) (SPM 2)	Pelayanan kepada ibu masa 6 (enam) jam sampai dengan 42 hari pasca bersailin sesuai standar paling sedikit 3 (tiga)kali, 1(satu) kali pada 6 jam pasca persailinan 30 (tiga) hari; 1(satu) kali pada hari ke 4 (empat) sd hari ke 28 dan 1 (satu) kali pada hari ke 29 sd hari ke 42 (termasuk pemberian Vit A 200.000 IU 2 (dua) kali serta persiapan dan atau pemasangan KB) pada kurun waktu tertentu	Jumlah ibu nifas yang memperoleh 3 kali pelayanan nifas sesuai standar	Sasaran ibu bersalin X 100%	bulin	541	541	100%	452	84%
	4.Penanganan komplikasi kebidanan (PK) (SPM2)	Ibu dengan komplikasi kebidanan yang ditangani secara definitif (sampai selesai) di fasyankes dasar dan rujukan pada kurun waktu tertentu. Komplikasi yang mengancam jiwa Ibu antara lain : abortus, hiperemisis gravidarum, perdarahan per vagina, hipertensi dalam kehamilan, kehamilan lewat waktu, ketuban pecah dini, kelainan letak/presentasi janin, partus macet/distosia, infeksi berat, sepsis, kontraksi dini/ persalinan prematur, kehamilan ganda dan kasus non obstetri.	Jumlah ibu hamil,bersalin dan nifas dengan komplikasi kebidanan yang mendapatkan pelayanan sampal selesai dibagi 20% sasaran ibu hamil dikali 100%	20% sasaran ibu hamil dikali 100%	bumil	112	112	100%	102	91%
	5. Cakupan Inisiasi Menyusu Dini pada bayi baru lahir (SPM 2 & 3)	kontak kulit ibu dan bayi, bayi mencari puting dan menyusu sampai puas, proses ini berlangsung min 1 jam) di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu	Jumlah bayi baru lahir hidup mendapat IMD minimal 1 jam setelah kelahiran di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu	Jumlah seluruh bayi baru lahir hidup di satu wilayah dalam kurun waktu yang sama x 100%	Bayi	541	541	100%	447	83%
3	PELAYANAN KESEHATAN BAY	I BARU LAHIR Neonatus yang mendapatkan pelayanan	Jumlah neonatus yang	sasaran lahir					709	% <u> </u>
	1.Pelayanan Kesehatan neonatus pertama (KN1)	sesuai standar pada 6 (enam) sd 48 (empat puluh delapan) jam setelah lahir.	junian Herinaus yang mendapat pelayanan sesuai standar pada 6-48 jam setelah lahir	hidup dikali 100%	Neonatus	541	541	100%	447	83%

	.Pelayanan Kesehatan Neonatus 0 - 28 ari (KN lengkap)	Neonatus umur 0-28 hari yang memperoleh pelayanan kesehatan sesuai standar paling sedikit 3 (tiga) kali dengan distribusi waktu: 1 (satu) kali pada 6 - 48 jam setelah lahir; 1 (satu) kali pada hari ke 3 - 7; 1 (satu) kali pada hari ke 8 - 28 pada kurun waktu tertentu (Standar Pelayanan Minimal ke 3)	Jumlah neonatus umur 0-28 hari yang memperoleh 3 kali pelayanan kunjungan neonatal sesuai standar	sasaran lahir hidup dikali 100%	Neonatus	541	541	100%	377	70%
3	.Penanganan komplikasi neonatus	Neonatus dengan kompilikasi yang mendapat penanganan sesuai standar oleh tenaga kesehatan kompeten pada tingkat pelayanan dasar dan rujukan pada kurun waktu tertentu. Neonatal dengan kompilikasi adalah neonatus dengan penyakit dan kelainan yang dapat menyebabkan kesakitan, kecacatan dan/kematian, dan neonatus dengan kompilikasi meliputi trauma lahir, asfiksia, ikterus, hipotermi,Tetauns Neonatorum, sepsis, Bayi Berat Badan Lahir (BBLR) kurang dari 2500 gr. kelainan kongenital, sindrom gangguan pernafasan maupun termasuk klasifikasi kuning dan merah	Jumlah neonatus dengan komplikasi yang mendapat penanganan sesuai standar	15% sasaran lahir hidup kali 100%	Neonatus	82	82	100%	26	32%
	.Pelayanan kesehatan bayi 29 hari - 11 ulan	Bayi yang mendapatkan pelayanan paripurna sesuai standar minimal 4 (empat) kali yaitu 1 (satu) kali pada umur 29 hari – 2 bulan; 1 (satu) kali pada umur 3-5 bulan; 1 (satu) kali pada umur 6-8 bulan dan 1 (satu) kali pada umur 6-8 bulan dan 1 (satu) kali pada umur 9-11 bulan sesuai standar dan telah lulus KN lengkap pada kurun waktu tertentu. Pelayanan kesehatan tersebut meliputi pemberian injeksi Vitamin K1, pemberian Vitamin A1 (satu) kali, imunisasi dasar lengkap, SDIDTK 4 kali bila sakit di MTBS.		sasaran bayi dikali 100%	bayi	516	516	100%	430	83%
	. Cakupan Inisiasi Menyusu Dini pada bayi aru lahir (SPM 2 & 3)	Cakupan bayi baru lahir hidup mendapat inisiasi menyusu dini /IMD minimal 1 jam setelah kelahiran (segera setelah lahir hidup bayi diletakkan di atas dada ibunya, kontak kulit ibu dan bayi, bayi mencari puting dan menyusu sampai puas, proses ini berlangsung min 1 jam) di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu	Jumlah bayi baru lahir hidup mendapat IMD minimal 1 jam setelah kelahiran di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu	Jumlah seluruh bayi baru lahir hidup di satu wilayah dalam kurun waktu yang sama x 100%	Bayi	541	541	100%	447	83%
ı F	PELAYANAN KESEHATAN BAL		T	I				ı	79'	%
	. Pelayanan kesehatan balita (0 - 59 ulan) (SPM 4)	Balita umur 0-59 bulan yang memperoleh pelayanan sesuai standar, meliputi penimbangan minimal 8 (delapan) kaili dalam 1 (satu) tahun; pengukuran panjang' tinggi badan minimal 2 (dua) kaili dalam 1 (satu) tahun; pemberian kapsul vitamin A dosis tinggi 2 (dua) kaili dalam 1 (satu) tahun dan pemberian lmunisasi dasar lengkap dalam kurun waktu 1 (satu) tahun Pelayanan Minimal ke 4)	Jumlah balita umur 0-59 bulan yang mendapat pelayanan kesehatan balita sesuai standar	sasaran balita dikali 100%	balita	2122	2122	100%	1768	83%
2 4	. Cakupan ASI Eksklusif 0-6 bulan (SPM)	Cakupan bayi 0-6 bulan mendapat ASI Ekslusif	Jumlah bayi 0 - 6 bln yang masih mendapatkan ASI Eksklusif	Jumlah seluruh bayi 0-6 bulan yang ada dalam kurun waktu tertentu	Bayi	504	504	100%	170	34%
ti	. Pemberian kapsul vitamin A dosis inggi pada bayi umur 6-11 bulan 1 kali alam setahun (SPM 4)	Bayi umur 6-11 bulan mendapat kapsul vitamin A biru (100.000 IU) 1 kali dalam setahun di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu pada kurun waktu tertentu	dalam setahun	jumlah bayi umur 6-11 bulan yang ada dikali 100%	bayi	44	44	100%	44	100%
ti	. Pemberian kapsul vitamin A dosis inggi pada balita umur 12-59 bulan 2 dua) kali setahun (SPM4)	Anak balita umur 12-59 bulan mendapat kapsul vitamin A merah (200.000 IU) 2 kali pertahun di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu	Jumlah anak balita umur 12- 59 bulan mendapat kapsul vitamin A merah (200.000 IU) 2 (dua) kali per tahun	jumlah anak balita umur 12-59 bulan yang ada di wilayah kerja Puskesmas dikali	Balita	1435	1435	100%	1396	97%
	PELAYANAN KESEHATAN PAD			100%					100	1%
R	emberian Tablet Tambah Darah pada Jemaja Putri (SPM 5)	Seluruh Remaja Putri (SMP dan SMA) yang mendapat 1 (satu) tablet tambah darah per minggu sepanjang tahun di suatu wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu	Jumlah remaja putri yang mendapat 1 (satu) tablet tambah darah per minggu dibagi jumlah remaja putri di suatu wilayah kerja dikali 100%	Jumlah Remaja Putri yg ada wilayah kerja Puskesmas	Remaja Putri	3529	3529	100%	3529	100%
) F	PELAYANAN KESEHATAN PAD	A USIA PRODUKTIF						l	6%	6
3	. Setiap warga negara Indonesia usia 15 - 59 tahun mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar	Skrining kesehatan usia 15-59 tahun dilakukan di Puskesmas dan jaringannya serta fasilitas kesehatan swasta yang bekerjasama dengan pemerintah dan atau BPJS minimal 1 tahun sekali meliputi : 1. Anamnese perilaku bersiko 2. Pengukuran tinggi badan,berat badan dan lingkar perut 3. Pengukuran tekanan darah 4. Pemeriksaan gula darah 5. Melakukan rujukan jika diperlukan 6. Memberikan Penyuluhan 7. Pemeriksaan Payudara Klinis (SADANIS) dan Pemeriksaan Inspeksi Visual dengan Asam asetat (IVA) bagi wanita usia 30–50 tahun yang telah menikah atau yang mempunyai riawayat berhubungan seksual berisiko	Jumlah penduduk usia 15-59 tahun yang mendapat pelayanan skrining kesehatan sesuai standar dibagi jumlah penduduk usia 15-59 tahun di wilayah kerja puskesmas dikali 100%		kasus	21424	21424	100%	1188	6%
7 F	PELAYANAN KESEHATAN PAD		I						17	%
	Pelayanan kesehatan pada usia lanjut>	Seutrun Warga negara iansia (Usia di atas 60 tahun) di berikan pelayanan minimal 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun berupa skrining kesehatan pemeriksaan berat badan, tinggi badan, dan lingkar perut; pemeriksaan tekanan darah; pemeriksaan	jumlah warga negara berusia 60 tahun atau lebih yang mendapat skrining kesehatan sesuai standar minimal 1 (satu) kali yang ada di suatu	Jumlah semua warga negara berusia 60 tahun atau lebih yang ada di suatu wilayah	Jumlah penduduk berusia 60 thn ke atas yang ada di wilayah	3509	3509	100%	588	17%

	Setiap Penderita hipertensi mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar	Jumlah penderita hieprtensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.	Jumlah penderita hipertensi usia ≥ 15 tahun di dalam wilayah kerjanya yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah estimasi penderita hipertensi usia ≥ 15 tahun yang berada di dalam wilayah kerjanya berdasarkan angka prevalensi kab/kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama		Penderita	9111	9111	100%	420	5%
		Pelayanan kesehatan hipertensi adalah pelayanan kesehatan sesuai standar yang meliputi : 1. Pengukuran tekakanan darah dilakukan minimal satu kali sebulan di fasilitas pelayanan kesehatan	Ket : Estimasi Penderita HT sesuai dgn SK Kepala Dinas ttg target Kegiatan Program Kesehatan tahun 2019							
		Edukasi perubahan gaya hidup dan / atau kepatuhan minum obat.	2019							
9	DEI AVANAN KESEHATAN PEN	Melakukan rujukan jika diperlukan DERITA DIABETES MELITUS (DM	<u> </u>						189	2/2
	Setiap penderita Diabetes militus mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar	Jumlah penderita Diabetes Militus yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.	Jumlah penderita diabetes militus usia ≥ 15 tahun di dalam wilayah kerjanya yang mendapatkan pelayanan kesehatan		Penderita	1037	1037	100%	187	18%
		Pelayanan kesehatan penderita diabetes militus sesuai standar meliputi: 1. Pengukuran gula darah dilakukan minimal satu kali sebulan di fasilitas pelayanan kesehatan 2. Edukasi penubahan gaya hidup dan / atau nutrisi 3. Terapi farmakologi 4. Melakukan rujukan jika diperlukan	Ket : Estimasi Penderita DM sesuai dgn SK Kepala Dinas ttg target Kegiatan Program Kesehatan tahun 2019							
10	PELAYANAN KESEHATAN ORA	NG DENGAN GANGGUAN JIWA (_	1	1	I	ı	ı	909	%
	Setiap penderita ODGJ berat mendapat pelayanan kesehatan sesuai standar	Pelayanan kesehatan Penderita Orang Dengan Gangguan Jiwa Berat (ODGJ) Berat dilakukan oleh dokter dan atau perawat terlatih jiwa, yaitu: 1. Pemeriksaan kesehatan jiwa meliputi : pemeriksaan status mental dan	Jumlah ODGJ berat diwilayah kerja kab/kota yang mendapat pelayanan kesehatan jiwa sesui standar dalam kurun waktu satu tahun dibagi Jumlah ODGJ berat yang ada diwilayah kerja kab/kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama dikali 100 % Ket: Estimasi Penderita ODGJ Berat sesuai dgn SK		Penderita	39	39	100%	35	90%
		wawancara 2. Edukasi kepatuhan minum obat	Kepala Dinas ttg target Kegiatan Program							
44	DEL AVANAN KESELIATAN COA	Melakukan rujukan jika diperlukan DENGAN TURERKUI OSIS (T.	Kesehatan tahun 2019						200	V-
-17	FELATANAN KESEHATAN ORA	ING DENGAN TUBERKULOSIS (T		Target orang					399	/0
	Terduga TBC yang mendapatkan pelayanan TBC standart	Terduga TBC adalah orang yang mempunyai gejala utama batuk minimal 2 minggu dan atau mendapatkan pemeriksaan penunjang (SPM 11)	Jumlah orang terduga TBC yang mendapatkan pelayanan TBC sesuai standart dalam kurun waktu tertentu	ada di wilayah kerja Puskesmas	Suspect	750	750	100%	294	39%
12	PELAYANAN KESEHATAN ORA	NG DENGAN RISIKO TERINFEKS	SI HIV					1	529	%
	Orang yang beresiko terinfeksi HIV mendapatkan Pelayanan HIV Sesuai standar	Setiap orang yang beresiko terinfeksi HIV ((Ibu Hamil, pasien TBC, pasien IMS, LSL, WPS, Waria, pengguna NAPZA (Penasun), Pasangan testing dan Warga Binaan Pemasyarakatan (WBP)) mendapatkan Pelayanan HIV Sesuai Standar oleh tenaga kesehatan sesuai kewenangannya di puskesmas dan jaringannya serta lapas/rutan narkotika (SPM 12)	Jumlah orang beresiko terinfeksi HIV yang mendapatkan Pelayanan HIV sesuai standar	TARGET Jumlah orang yang beresiko terinfeksi HIV dalam kurun waktu 1 tahun DIKALI 100%	Suspect	1165	1165	100%	494	42%
	lbu hamil yang diperiksa HIV (SPM 1 & 12)	lbu hamil yang melakukan ANC pertama kali/kunjungan pertama ke Puskesmas (K1) dan diperiksa <i>Human Imuno</i> <i>Deficiency Virus</i> (HIV) di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu	Jumlah ibu hamil K1 yang diperiksa HIV	Jumlah ibu hamil K1 dikali 100 %	bumil	567	567	100%	347	61%