



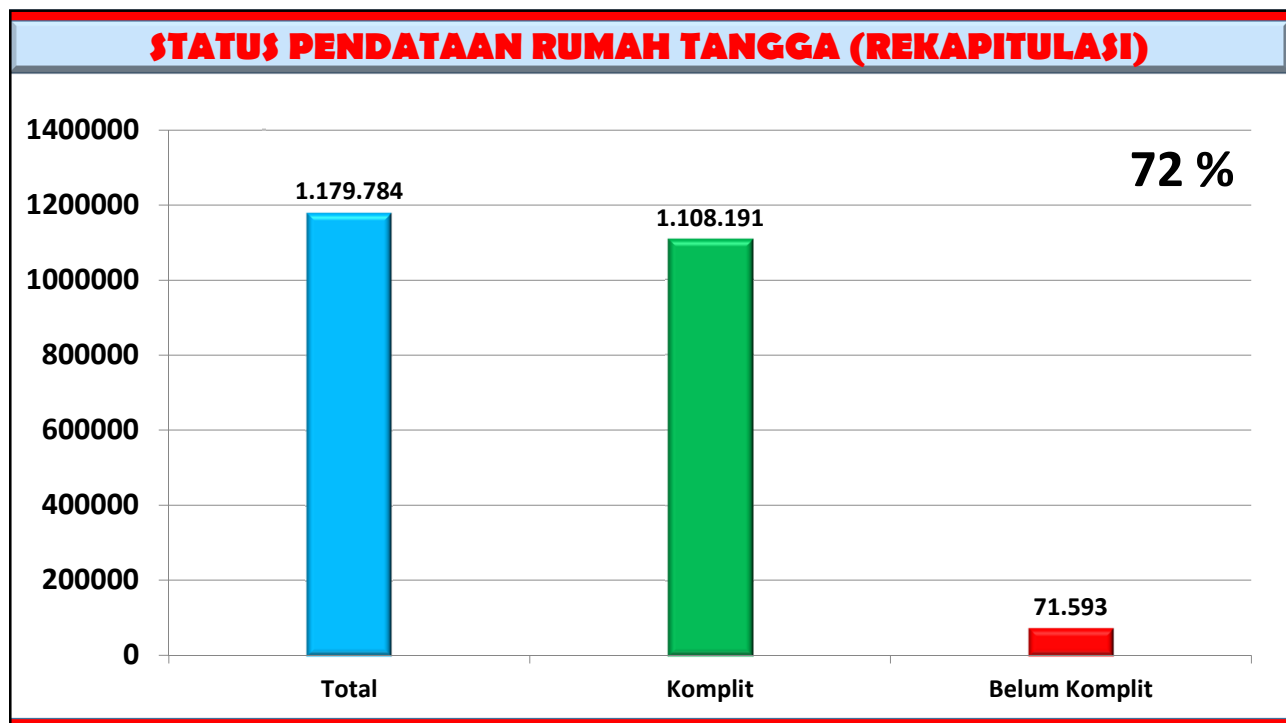

PROGRAM INDONESIA SEHAT DENGAN PENDEKATAN KELUARGA (PIS-PK) DI PROVINSI RIAU



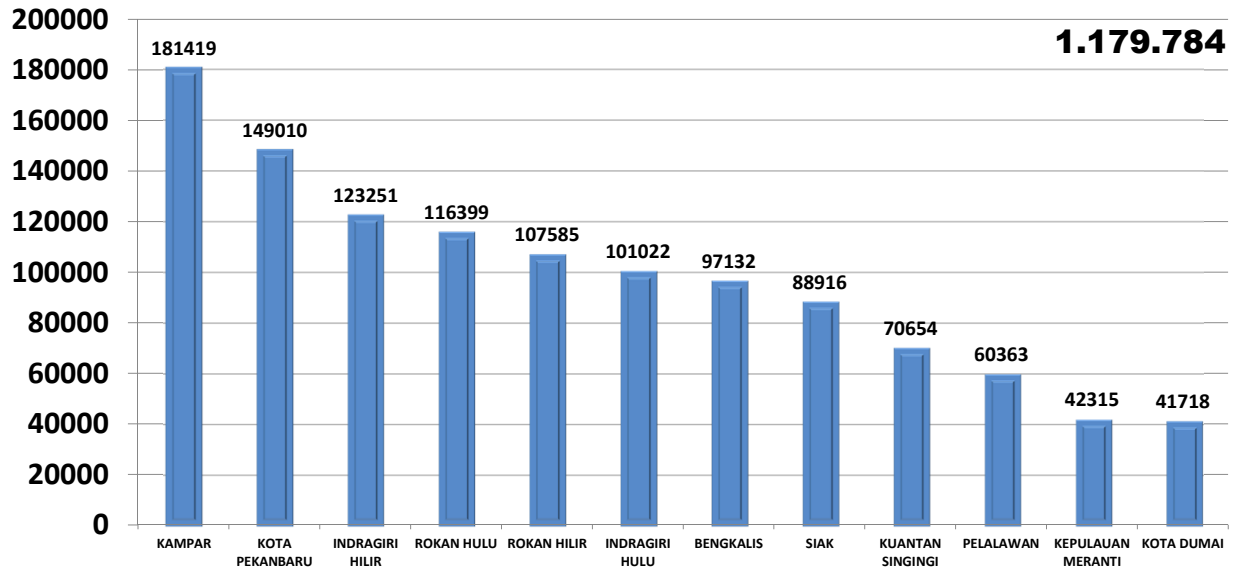
Dra. Hj. MIMI YULIANI NAZIR, Apt, MM
KEPALA DINAS KESEHATAN PROVINSI RIAU

DISAMPAIKAN PADA
 RAPAT KOORDINASI DALAM RANGKA PELAKSANAAN PEMBINAAN WILAYAH PROVINSI RIAU
 PEKANBARU, JUNI 2020

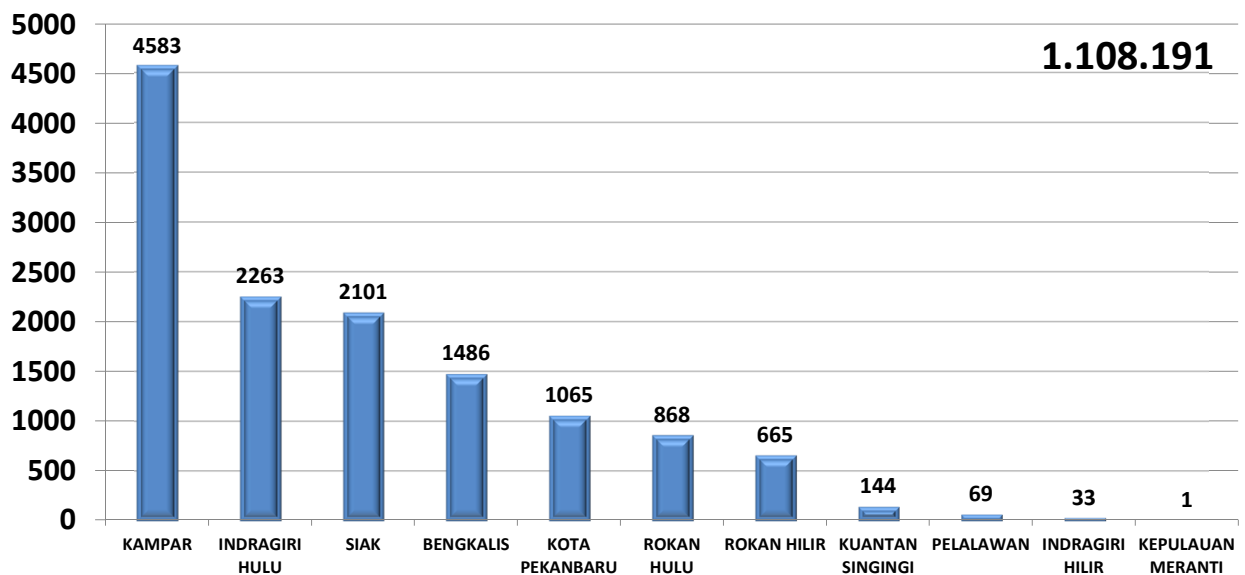




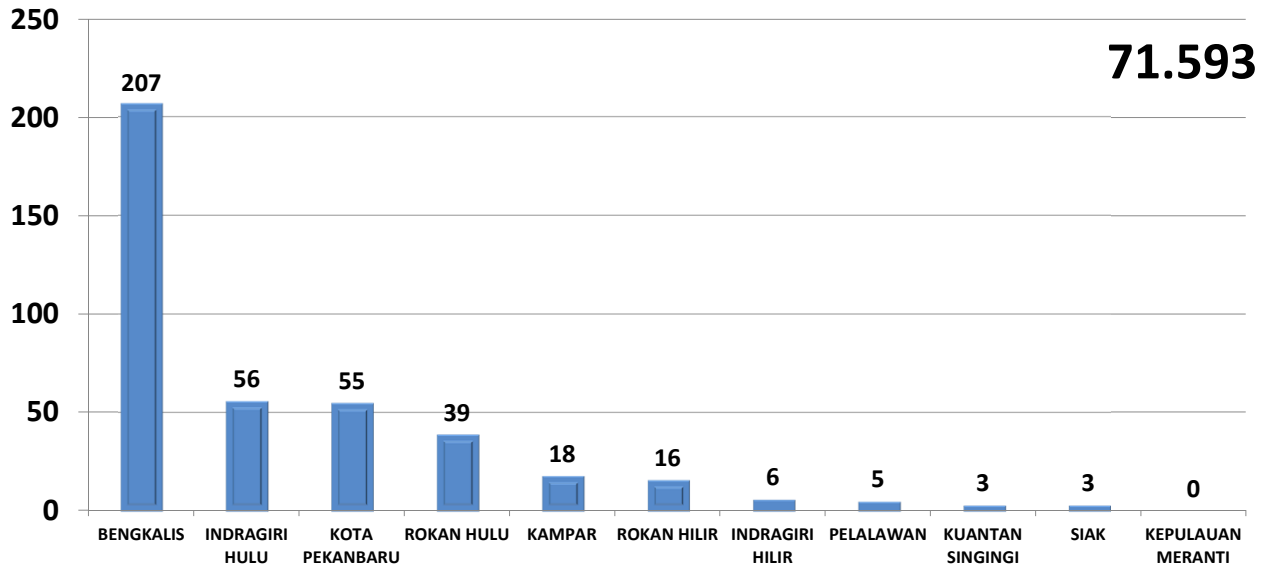
STATUS PENDATAAN PERKABUPATEN/ KOTA PERTANGGAL 07 JUNI 2020 JAM. 10.00 WIB



STATUS PENDATAAN RUMAH TANGGA KOMPLIT PERKABUPATEN/ KOTA PERTANGGAL 07 JUNI 2020



STATUS PENDATAAN RUMAH TANGGA YANG BELUM KOMPLIT PERKABUPATEN/ KOTA

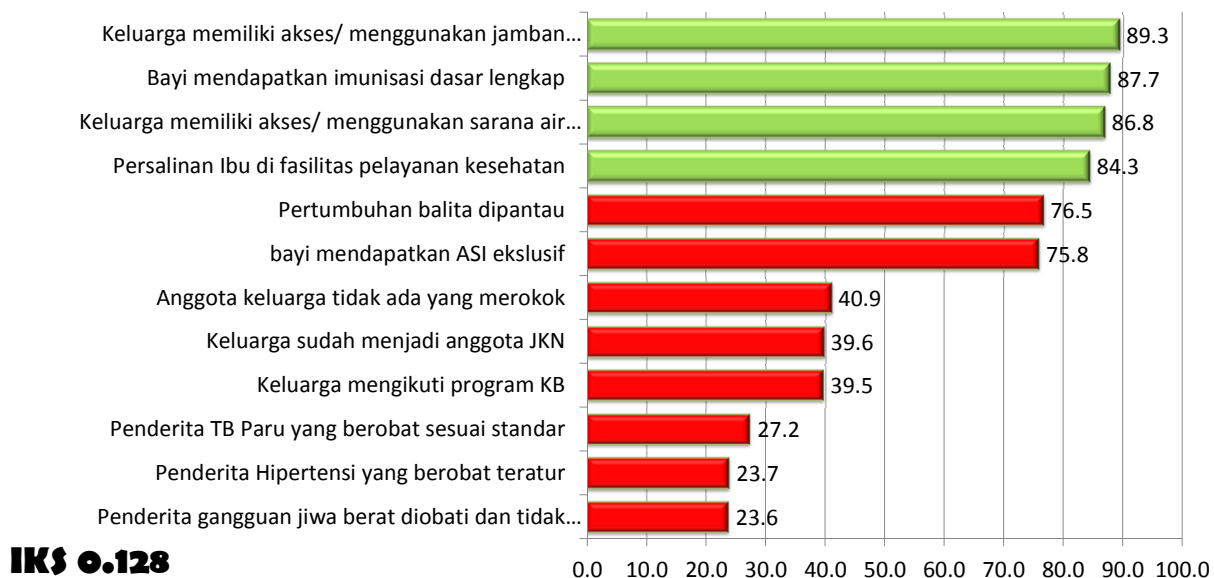


REKAPITULASI INDEKS KELUARGA SEHAT PROVINSI RIAU

NO	INDIKATOR	KAMPAR	INDRAGIRI HULU	BENGKALIS	INDRAGIRI HILIR	PELALAWAN	ROKAN HULU	ROKAN HILIR	SIAK	KUANTAN SINGINGI	KEPULAUAN MERANTI	KOTA PEKANBARU	KOTA DUMAI	% CAPAIAN PROVINSI RIAU
1	Keluarga mengikuti program KB *)	38.06%	41.01%	18.97%	40.42%	53.95%	48.07%	43.54%	38.73%	34.21%	24.10%	32.34%	45.27%	39.47%
	↳ Keluarga Bernilai Y	30805	19562	6392	20078	22218	32688	23506	21228	7141	3197	22576	10749	220140
	↳ Keluarga Bernilai N	80929	47704	33692	49678	41181	68000	53991	54816	20873	13265	69801	23742	557672
2	Persalinan ibu di fasilitas pelayanan kesehatan	86.05%	83.81%	80.16%	61.56%	84.94%	88.53%	80.47%	86.14%	72.36%	82.43%	91.29%	95.14%	84.32%
	↳ Keluarga Bernilai Y	6203	2707	2477	2413	1596	5390	4583	3883	2730	1393	11886	3168	48429
	↳ Keluarga Bernilai N	7209	3230	3090	3920	1879	6088	5695	4508	3773	1690	13020	3330	57432
3	Bayi mendapatkan imunisasi dasar lengkap *)	88.98%	86.16%	85.89%	79.12%	88.52%	91.61%	87.41%	89.72%	82.42%	90.11%	88.66%	94.27%	87.72%
	↳ Keluarga Bernilai Y	7658	3437	3830	2979	2663	5910	4861	4801	3043	1805	5295	1168	47450
	↳ Keluarga Bernilai N	8606	3989	4459	3765	3005	6451	5561	5351	3692	2003	5972	1239	54093
4	Bayi mendapatkan ASI Eksklusif	80.50%	71.76%	72.83%	68.19%	76.39%	78.00%	78.00%	77.34%	56.22%	67.70%	86.56%	80.51%	75.82%
	↳ Keluarga Bernilai Y	9425	3819	4299	3430	2973	7040	5985	5750	2907	1838	7145	1305	55916
	↳ Keluarga Bernilai N	11708	5322	5903	5030	3892	9026	7673	7435	5171	2715	8254	1621	73750
5	Pertumbuhan Balita dipantau	76.95%	79.99%	74.62%	74.13%	80.94%	83.61%	69.83%	71.06%	69.51%	83.30%	76.59%	86.10%	76.47%
	↳ Keluarga Bernilai Y	32679	15433	15825	14844	12071	25496	18459	17527	11847	7896	21684	6426	200187
	↳ Keluarga Bernilai N	42467	19294	21208	20025	14914	30494	26436	24664	17044	9479	28313	7463	261801
6	Penderita TB Paru yang berobat sesuai standar	28.16%	24.25%	20.14%	22.21%	23.83%	26.31%	25.23%	35.35%	35.76%	25.44%	30.09%	26.18%	27.21%
	↳ Keluarga Bernilai Y	1113	460	445	600	346	666	516	702	816	292	980	217	7153
	↳ Keluarga Bernilai N	3952	1897	2209	2701	1452	2531	2045	1986	2282	1148	3257	829	26289
7	Penderita hipertensi yang berobat teratur	24.64%	16.23%	27.38%	25.97%	19.42%	23.17%	23.65%	18.99%	18.49%	29.89%	29.94%	33.94%	23.75%
	↳ Keluarga Bernilai Y	7655	2836	4272	5455	2190	4608	4163	3280	3368	3142	5826	1868	48663
	↳ Keluarga Bernilai N	31073	17471	15603	21005	11279	19886	17605	17269	18217	10511	19456	5504	204879
8	Penderita gangguan jiwa berat, dirawat dan tidak ditelantarkan	33.30%	11.87%	21.48%	40.60%	22.88%	09.90%	22.09%	27.54%	30.81%	45.28%	31.32%	46.62%	23.56%
	↳ Keluarga Bernilai Y	297	113	125	326	119	205	114	141	175	115	187	62	1979
	↳ Keluarga Bernilai N	892	952	582	803	520	2070	516	512	568	254	597	133	8399
9	Anggota keluarga tidak ada yang merokok *)	38.31%	42.68%	34.37%	40.40%	42.24%	48.80%	32.84%	44.90%	37.11%	37.31%	48.74%	34.77%	40.93%
	↳ Keluarga Bernilai Y	67617	40877	30995	40630	24570	54309	32658	38506	25558	15252	69268	14078	454318
	↳ Keluarga Bernilai N	176477	95772	90188	100562	58169	111290	99458	85762	68876	40874	142118	40489	1110035
10	Keluarga sudah menjadi anggota JKN	45.09%	38.89%	35.09%	26.72%	47.71%	27.43%	22.69%	35.69%	36.56%	42.36%	58.78%	64.93%	39.57%
	↳ Keluarga Bernilai Y	79567	37205	31651	26872	27753	30388	22557	30612	25184	17313	83530	26291	438923
	↳ Keluarga Bernilai N	176459	95657	90190	100563	58165	110772	99432	85762	68876	40874	142111	40489	1109350
11	Keluarga memiliki akses/menggunakan sarana air bersih	94.63%	89.99%	89.39%	69.49%	80.02%	89.41%	84.77%	88.54%	79.73%	52.46%	98.47%	93.16%	86.84%
	↳ Keluarga Bernilai Y	166938	86156	80599	69742	46524	99490	84062	75919	54835	21399	139811	36747	962222
	↳ Keluarga Bernilai N	176411	95742	90169	100566	58141	111272	99159	85743	68780	40789	141978	39443	1107993
12	Keluarga memiliki akses/menggunakan jamban keluarga	93.57%	89.40%	94.60%	67.68%	85.53%	88.43%	86.27%	95.05%	84.69%	87.03%	98.08%	95.48%	89.32%
	↳ Keluarga Bernilai Y	165028	85484	85304	67915	49734	98303	85685	81510	58209	35543	139304	38622	990641
	↳ Keluarga Bernilai N	176376	95730	90175	100354	58145	111161	99321	85754	68731	40842	142022	40450	1109071
Indeks Keluarga Sehat (IKS)		0.147	0.127	0.098	0.049	0.168	0.116	0.061	0.115	0.096	0.072	0.24	0.194	0.138
↳ Keluarga dengan IKS > 0.800		25884	12135	8883	4948	9796	12893	6067	9863	6644	2941	34157	7861	142072
↳ Keluarga		176477	95780	90190	100563	58169	111333	99458	85762	68876	40874	142118	40489	1110089

Keterangan: ■ Keluarga Sehat > 0.800
■ Keluarga Pra Sehat 0.500 - 0.800
■ Keluarga Tidak Sehat < 0.500

CAPAIAN 12 INDIKATOR KELUARGA SEHAT



INOVASI TINGKAT PROVINSI DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	INOVASI	DASAR PELAKSANAAN
1	Pembentukan BINWIL	SK Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Riau
2	Integrasi Data PIS-PK dengan Data Program	Kebijakan Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Riau
3	Edaran ke Kabupaten/ Kota terkait target capaian masing-masing indikator	Edaran Kepala Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Riau

INOVASI TINGKAT KAB/KOTA DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	KAB/KOTA	INOVASI	DASAR PELAKSANAAN
1	12 Kab/ Kota	Pembentukan Binwil	❖ SK Kepala Dinas Kesehatan
2	Indragiri Hilir	Gerakan Satu Hati Dilaksanakan disemua Posyandu (ukur dan timbang serentak, pemberian sarapan tambahan anak di desa dan kelurahan, pemeriksaan ibu hamil, pemberian Vit A, KB dan imunisasi). setiap Kecamatan mempunyai 3 titik Fokus (Guntung, Kota Baru, Kempas Jaya)	❖ SK Bupati No. 705/XII/HK-2019 tentang Pembentukan Tim Pencegahan & Penanggulangan Stunting ❖ SK Kepala Dinas Kesehatan No. 241/SK/XI/2019 tentang Tim Penanganan Kasus Gizi
3	Pelalawan	Selembayung Melayu (selamatkan bahaya pasung melalui pelayanan terpadu dgn adanya kerjasama lintas sektor Dinsos, RSJ, Upika Kecamatan)	

INOVASI TINGKAT PUSKESMAS DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	PUSKESMAS	INOVASI	MENDUKUNG INDIKATOR
1	Bukit Kapur	Nenek Asiek (Nenek yang memonitor anak, menantunya agar memberikan cucunya ASI Eksklusif sampai usia 6 bulan, tanpa memberikan makanan tambahan ataupun susu bantu)	Bayi mendapatkan ASI Eksklusif
2	Sungai Sembilan	Pacari Bumil Muda (Ibu hamil mendapatkan pelayanan ANC Komprehensif)	Persalinan Ibu di Fasyankes
3	Bungaraya	❖ Kepbaresti (Kegiatan Pemantauan Balita Resiko Tinggi) ❖ Kepak Baba (Kegiatan Pemantauan Kesehatan Bayi dan Balita) ❖ KM ASI (Kader Motivator ASI)	❖ Pertumbuhan Balita di Pantau ❖ Pertumbuhan Balita di Pantau ❖ Bayi mendapatkan ASI Eksklusif

INOVASI TINGKAT PUSKESMAS DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	PUSKESMAS	INOVASI	MENDUKUNG INDIKATOR
4	Kuala Enok	❖ Bejaga (Bedah Jamban Keluarga)	❖ Keluarga memiliki akses/ menggunakan jamban keluarga
5	Sukaraja	❖ Anjelin (Antar Jemput Ibu Bersalin) ❖ Corong Posyandu	❖ Persalinan Ibu di Fasyankes ❖ Pertumbuhan Balita di Pantau
6	Pangkalan	❖ Serimunisasi (Sertifikat Imunisasi)	❖ Bayi mendapatkan Imunisasi Dasar Lengkap
7	Cerenti	❖ Karjan (Kelompok Arisan Jamban)	❖ Keluarga memiliki akses/ menggunakan jamban keluarga
8	Gunung Toar	❖ Serasi (Sertifikat ASI Eksklusif)	❖ Bayi mendapatkan ASI Eksklusif
9	Langgam	❖ Semarak Toraja (Sehatkan Masyarakat dengan Stop Rokok Sekarang Juga) ❖ Penyu Rajasa (Penyuluhan Rawat Jalan di Hari Selasa) ❖ Gemilang (Gerakan Masyarakat Peduli Lingkungan)	❖ Anggota keluarga tidak ada yang merokok

INOVASI TINGKAT PUSKESMAS DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	PUSKESMAS	INOVASI	MENDUKUNG INDIKATOR
10	Kuala Enok	❖ Bejaga (Bedah Jamban Keluarga)	❖ Keluarga memiliki akses/ menggunakan jamban keluarga
11	Pangkalan Lesung	❖ Anjelin (Antar Jemput Ibu Bersalin) ❖ Gerobak TB (Gerakan Observasi Kasus TB) ❖ Bang Sadi (Bangga Anak Sehat Dengan Imunisasi)	❖ Persalinan Ibu di Fasyankes ❖ Penderita TB Paru yang berobat sesuai standar ❖ Bayi mendapatkan imunisasi dasar lengkap
12	Pelalawan	❖ Anjelin-Ling (Antar Jemput Persalinan Keliling)	❖ Persalinan Ibu di Fasyankes
13	Pangkalan Kerinci 2	❖ Baling-Baling Bambuku (Penimbangan Keliling Bersama Kaderku)	❖ Pertumbuhan Balita dipantau
14	Ukui	❖ Lambe Keling (Layanan KB Keliling)	❖ Keluarga mengikuti Program KB

INOVASI TINGKAT PUSKESMAS DARI HASIL PELAKSANAAN PIS-PK

NO	PUSKESMAS	INOVASI	MENDUKUNG INDIKATOR
15	Lubuk Kandis	❖ Call Me I Will Come (Pasien menghubungi Petugas Kesehatan untuk dijemput dan diantar ke Faskes (Bumil))	❖ Persalinan Ibu di Fasyankes
16	Kilan	❖ Serasi (Sertifikat ASI) ❖ Barisan Uban (Bapak Arisan Untuk Jamban)	❖ Bayi mendapatkan ASI Eksklusif ❖ Keluarga memiliki akses/ menggunakan jamban keluarga
17	Keritang	❖ Rumah Tunggu Kelahiran	❖ Persalinan Ibu di Fasyankes
18	Tembilahan Ulu	❖ Pembuatan Kompos dari Bahan Organik (sisa sayuran, makanan, dll) hasil penjualan Kompos untuk pembuatan jamban	❖ Keluarga memiliki akses/ menggunakan jamban keluarga
19	Gajah Mada	❖ Rumah Pemulihan Gizi	❖ Pertumbuhan Balita di Pantau

PENCAPAIAN PELAKSANAAN PIS-PK TAHUN 2019 TARGET KUNJUNGAN KELUARGA DAN INTERVENSI AWAL SERTA TARGET IKS PROVINSI RIAU

Variabel	Trimester I		Trimester II		Trimester III		Trimester IV	
	Target	Capaian	Target	Capaian	Target	Capaian	Target	Capaian
Jumlah kunjungan keluarga	1.011.035	982.978	1.220.707	1.031.500	1.430.379	1.105.724	1.640.051	1.110.878
Persentase kunjungan keluarga	61.7%	60.8.8%	74%	63.8%	87%	68.4%	100%	68.8%
Target IKS	0.123	0.123	0.165	0.123	0.207	0.123	0.250	0.125

14

EVALUASI PISPK PROVINSI RIAU TAHUN 2019

NO	TAHAPAN IMPLEMENTASI	TANTANGAN	UPAYA YANG DILAKUKAN
4	Analisis Iks Awal	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Masih ada juga petugas yang belum memahami DO per indikator PIS-PK ❖ Data belum lengkap, karena masih ada anggota keluarga yang didata belum lengkap 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Penyegaran kembali terkait DO Indikator PIS-PK ❖ Melakukan kunjungan ulang
5	Intervensi Lanjut	Belum terpadunya intervensi lanjut PIS-PK antar program, Sebagian besar yang melaksanakan intervensi lanjut bukan pengelola program (sesuai indikator PIS-PK)	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Perlu identifikasi masalah keluarga per indikator dan per program serta membuat jadwal kunjungan maupun kegiatan intervensi lanjut terintegrasi dengan lintas program

EVALUASI PISPK PROVINSI RIAU TAHUN 2019

NO	TAHAPAN IMPLEMENTASI	TANTANGAN	UPAYA YANG DILAKUKAN
6	Analisis Perubahan Iks	Karena IKS berubah, permasalahan dan prioritas masalah juga berubah dan memungkinkan perencanaan yang telah disusun tidak sesuai dengan masalah yang ada	Merevisi rencana intervensi lanjut berdasarkan analisis situasi yang ada
7	Lainnya - Pemanfaatan Raw Data - Verifikasi	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Raw Data Provinsi Riau baru muncul di Aplikasi KS Versi 2.0 ❖ Belum semua admin Puskesmas memahami tentang Raw Data ❖ Raw Data yang ada belum sesuai dengan register Kohort di Puskesmas 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Melakukan Sosialisasi terkait Aplikasi KS Versi 2-0 bagi Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota dan Puskesmas, mulai dari Entry Data sampai Analisa Data ❖ Menginformasikan ke Puskesmas agar Raw Data yang ada harus disesuaikan dengan register Kohort masing-masing program.

TARGET PIS-PK TAHUN 2020 PROVINSI RIAU

Variabel	Trimester I	Trimester II	Trimester III	Trimester IV
Jumlah Kunjungan Keluarga	1.110.878	1.279.093	1.447.309	1.640.051
Persentase Kunjungan Keluarga	68.8%	79.2%	89.6%	100%
Target IKS	0.125	0.167	0.208	0.250

RENCANA PELAKSANAAN PIS-PK PROVINSI RIAU TAHUN 2020

NO	KEGIATAN	TANGGAL PELAKSANAAN	PESERTA
1	Workshop PIS-PK	25 s.d 27 Maret 2020	Dinkes Kab/ Kota : 60 orang Provinsi : 15 orang
2	Monev PIS-PK ke Kabupaten/ Kota se- Provinsi Riau	Mulai Maret	Dinkes Provinsi
3	Monev PIS-PK (BOK)	April	Dinkes Kab/ Kota dan Puskesmas
4	Percepatan Pencapaian SPM, Konvergensi Stunting dan Peran PIS-PK dalam Penemuan Stunting	Maret	Dinkes Kab/ Kota


**Efisiensi Anggaran
APBD & APBN**

1	Pelatihan MP 2 angkatan	Oktober – November 2020	Dinkes Provinsi, Kab/ Kota & Puskesmas
---	-------------------------	-------------------------	--

TARGET 12 INDIKATOR PISPK PROVINSI RIAU

Indikator	Trimester I	Trimester II	Trimester III	Trimester IV
Keluarga mengikuti program KB	39.3	41.2	43.1	45
Ibu melakukan persalinan di fasilitas kesehatan	85.3	86.5	87.6	88.8
Bayi mendapat imunisasi dasar lengkap	88.6	89.4	90.2	91.0
Bayi mendapatkan ASI Eksklusif	77.5	79.0	80.5	82.0
Balita mendapatkan pemantauan pertumbuhan	7.4	78.5	79.7	80.8
Penderita TB paru mendapatkan pengobatan sesuai standar	31.8	36.4	40.9	45.5
Penderita hipertensi melakukan pengobatan secara teratur	28.8	33.8	38.9	43.9
Penderita gangguan jiwa mendapatkan pengobatan dan tidak ditelantarkan	37.6	38.6	39.6	40.6
Anggota keluarga tidak ada yang merokok	42.1	43.3	44.5	45.7
Sekeluarga sudah menjadi anggota JKN	45.1	50.9	56.7	62.5
Keluarga mempunyai akses sarana air bersih	89.7	91.9	94.0	96.2
Keluarga mempunyai akses atau menggunakan jamban sehat	91.7	93.7	95.6	97.6



PERMASALAHAN & PERCEPATAN PELAKSANAAN PIS-PK



- 1 Dukungan keberlangsungan PIS-PK dari para pemangku kebijakan belum Optimal di daerah
- 2 Perlunya Dukungan dari Lintar Program Dinas Kesehatan terkait peningkatan IKS dari PTM maupun kesehatan jiwa
- 3 Masih ditemukan petugas kesehatan belum memahami 12 indikator PIS-PK dan pelaksanaan di lapangan
- 4 Perlu adanya pelatihan PIS-PK secara serius pada Dinas Kesehatan Provinsi/ Kab/ Kota dan Pimpinan Puskesmas dengan tujuan untuk meningkatkan pemahaman PIS-PK dan indikatornya
- 5 Perlunya pemberdayaan bagi para Lurah dalam pemanfaatan Data Keluarga sehat
- 6 Belum tersosialisasinya Aplikasi KS Versi 2.0 secara menyeluruh baik bagi tenaga Puskesmas maupun Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota



PERMASALAHAN PERCEPATAN PELAKSANAAN PIS-PK KAB/ KOTA

**1**

Memantapkan kembali pemahaman Program PIS-PK kepada seluruh jajaran Dinas Kesehatan Kab/Kota dan Puskesmas

2

Semua jajaran pimpinan dilingkungan Dinas Kesehatan Kab/Kota dan Pimpinan Puskesmas harus memahami PIS-PK secara Baik

3

Perlu dukungan penuh dari Bupati/ Walikota akan capaian PIS-PK karena capaian PIS-PK yang baik akan meningkatkan capaian SPM Provinsi/ Kab/ Kota

4

Segera melakukan percepatan intervensi IKS berdasarkan data-data yang telah dimiliki oleh masing2 Puskesmas serta melakukan analisis terhadap kelengkapan data yang sudah di entry

5

Pemanfaatan data PIS-PK sebagai data dasar pelaksanaan program