

 <b>PEMERINTAH KOTA TANGERANG</b> <b>DINAS KESEHATAN KOTA TANGERANG</b>		Nomor SOP	17 Februari 2025
		Tanggal Pembuatan	
		Tanggal Revisi	
		Tanggal Efektif	1 Maret 2025
<b>BIDANG KESEHATAN MASYARAKAT</b> <b>TIM KERJA KESEHATAN KELUARGA</b>		Disahkan oleh	Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang  dr. Dini Anggraeni, MM NIP. 197705012005012010
		Judul SOP	<b>Pemeriksaan dan Pengiriman Sampel Skrining Bayi Baru Lahir</b>
Dasar Hukum Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2002 tentang Perlindungan Anak 1 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 109, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4235) Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan 2 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 105, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6887) Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2014 tentang Upaya Kesehatan Anak 3 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 825) Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, dan Masa sesudah Melahirkan, Pelayanan Kontrasepsi, dan Pelayanan Kesehatan Seksual (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 853) Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 78 Tahun 2014 tentang Skrining Hipotiroid Kongenital 5 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1751) Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 6 Tahun 2024 tentang Standar Teknis Pemenuhan Standar Pelayanan Minimal Kesehatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 204) 6 Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/03/2025 Tahun 2025 tentang Petunjuk Teknis Pemeriksaan Kesehatan Gratis Hari Ulang Tahun 7		Kualifikasi pelaksana	1 Dokter, Bidan, Perawat, Analis Laboratorium, Tenaga Administrasi 2 Memiliki kemampuan teknis dan klinis dalam skrining kesehatan bayi baru lahir
Keterangan 1 SOP Pemeriksaan Kesehatan Ibu Bersalin 2 SOP Pemeriksaan Kesehatan Gratis Hari Ulang Tahun Bayi Baru Lahir		Peralatan/perengkapan	1 Alat Tulis Kantor 2 Laptop/Komputer 3 Alat Skrining Kesehatan 4 Printer 5 Jaringan Internet
Peringatan Skrining Bayi Baru Lahir dilaksanakan usia > 24 jam s.d 72 jam		Pencatatan dan Pelaporan pada Aplikasi SILABDU RSCM	

**FLOWCHART SOP PEMERIKSAAN DAN PENGIRIMAN SAMPEL SRINING BAYI BARU LAHIR**

NO.	URAIAN KEGIATAN	FASYANIKES				DINAS KESEHATAN	MUTU BAKU			KETERANGAN
		Dokter	Bidan/ Perawat	Petugas Laboratorium	Petugas Administrasi		Petugas Administrasi	Kelengkapan	Waktu	
1	Petugas melakukan persiapan bayi baru lahir usia > 24 jam s.d 72 jam (Skrining Hipotiroid Kongenital (SHK), Skrining enzim G6PD, Skrining Hiperfasia Adrenal Kongenital (HAK))					Petugas Administrasi	alat skrining kesehatan (kertas saring, lancet, alkohol swab), komputer/laptop	5 menit	Tersedia alat skrining kesehatan (kertas saring, lancet, alkohol swab), komputer/laptop	
2	Petugas melakukan pemeriksaan skrining bayi baru lahir usia > 24 jam s.d 72 jam (Skrining Hipotiroid Kongenital (SHK), Skrining enzim G6PD, Skrining Hiperfasia Adrenal Kongenital (HAK))						alat skrining kesehatan (kertas saring, lancet, alkohol swab), komputer/laptop	15 menit	Bayi Baru Lahir telah dilakukan pemeriksaan Skrining Bayi Baru Lahir	
3	Petugas melakukan pengeringan sampel dan penyimpanan sampel untuk pengiriman kolektif						Rak pendinger, kulkas (suhu 2-8°C)	120 menit	Sampel kering tersimpan dalam kulkas	
4	Petugas mengirim kertas saring ke Dinas Kesehatan sesuai jadwal pengiriman						Sampel kertas saring, print data silabdu, Jaringan internet	10 menit	Sampel diterima oleh petugas di Dinas Kesehatan	Data sudah terinput dalam aplikasi SILABDU dan laporan pengiriman Dinas Kesehatan
5	Petugas mengirimkan kertas saring ke laboratorium RSCM						Sampel kertas saring, print data silabdu	30 menit	Sampel terkirim ke Laboratorium RSCM	
6	Petugas menerima dan memverifikasi hasil Skrining Bayi Baru Lahir melalui Aplikasi SILABDU						Ya Komputer/Laptop, Jaringan internet	5 menit	Hasil Pemeriksaan Skrining Bayi Baru Lahir	Ya : bila hasil tes positif Tidak : bila hasil tes negatif
7	Petugas melakukan pelacakan kasus dan mengambil sampel untuk tes konfirmasi					Tidak	Alat komunikasi, alat kelengkapan sampel tes konfirmasi	25 menit	Sampel tes konfirmasi tersimpan dalam freezer	
8	Petugas memberikan KIE tatalaksana Hipotiroid Kongenital						Surat keterangan pemeriksaan, media KIE	15 menit	Bayi dengan hipotiroid kongenital telah di tatalaksana	
9	Petugas melakukan pencatatan dan pelaporan						Format pencatatan dan pelaporan skrining kesehatan bayi baru lahir	5 menit	Pencatatan dan pelaporan Skrining Kesehatan Bayi baru lahir telah dilakukan	
							<b>Jumlah Total Waktu</b>	<b>230 menit</b>		