

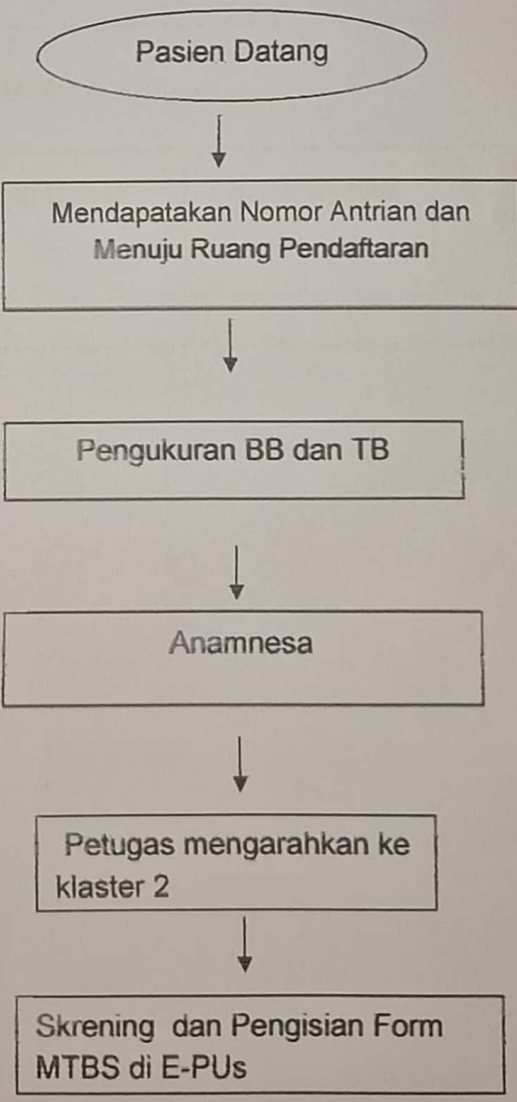
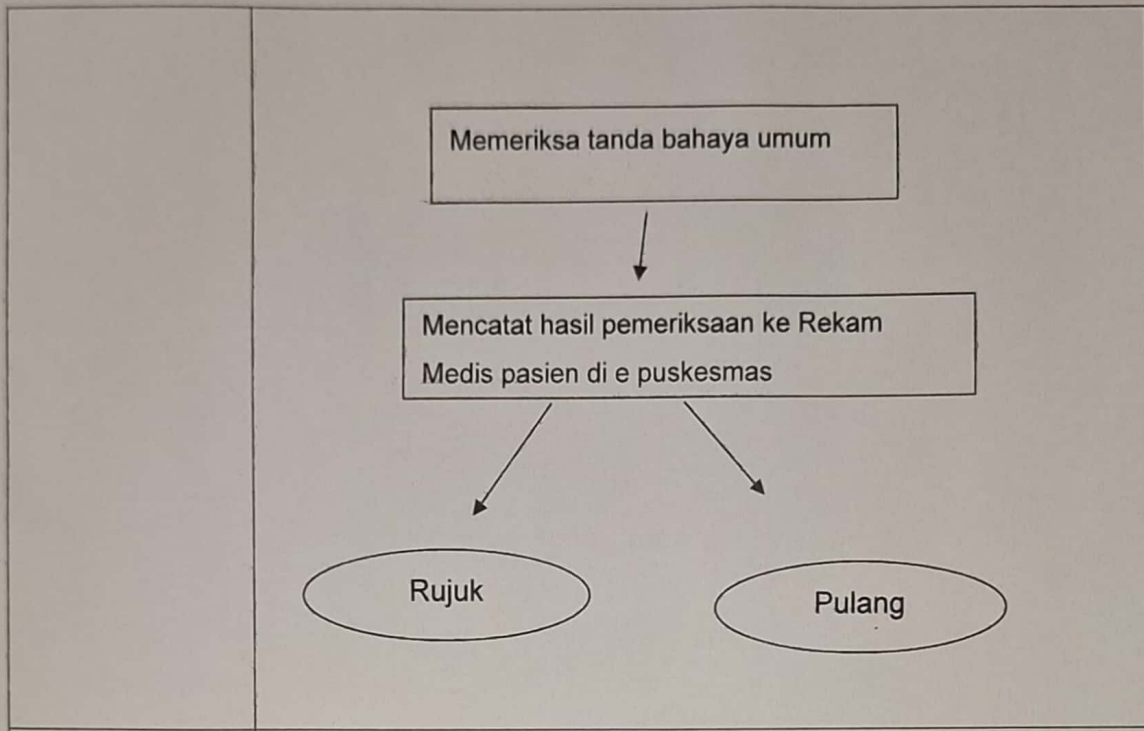
	Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)		
	SOP	No. Dokumen : SOP/ 10/K -2 /HC-SR/2025	
		Tanggal Terbit : 04 / 1 / 2025	
		No Revisi : 0	
	Halaman : 1/3		
UPT Puskesmas Sungai Rumbai			Kepala Puskesmas Yulmiana Dwi NIP. 197407151993022001
1. Pengertian	Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS) adalah suatu pendekatan terpadu dalam tatalaksana balita sakit dan panduan bagi petugas kesehatan dalam memberikan pelayanan yang komprehensif.		
2. Tujuan	Sebagai acuan dalam melaksanakan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS) di klaster 2.dengan memastikan penanganan yang tepat dan cepat untuk penyakit yang umum terjadi pada balita.		
3. Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Surat Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Dharmasraya Nomor T/800/34/409.11.15/KPT/2023 Tentang Kebijakan Pelayanan Klinis Di UPT Puskesmas Sungai Rumbai. 2. SK Kepala UPT Puskesmas Sungai Rumbai No:445/ /KPTS/HC-SR/II/2024 tentang Penyelenggara Integrasi Layanan Primer UPT Puskesmas Sungai. 		
4. Referensi	1. Departemen Kesehatan RI, 2019, Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)		
5. Alat & bahan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Timbangan Anak 2. Panjang badan 3. Pita ukur 4. Rate Timer 5. Termometer 6. Alkohol 70 % 		
6. Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pasien datang diberikan nomor antrian dan melakukan pendaftaran di Rekam Medis 2. Petugas melakukan pengukuran TB,PB 3. Petugas Rekam Medis mengarahkan pasien untuk melakukan anamnesa 4. Petugas melaksanakan anamnesa dan mengarahkan membawa anaknya ke klaster 2 5. Petugas melakukan screning 		

	<ol style="list-style-type: none"> 6. Petugas menanyakan kepada ibu mengenai masalah anaknya. 7. Petugas memeriksa tanda bahaya umum (tidak mau minum atau menyusui, memuntahkan semuanya, letargis, kejang) 8. Jika terdapat tanda bahaya umum petugas melakukan tatalaksana rujukan. 9. Jika tidak terdapat tanda bahaya umum petugas menanyakan keluhan utama, 10. Petugas mencatat hasil pemeriksaan ke dalam formulir MTBS dan Rekam Medis pasien di e puskesmas
<p>7. Unit terkait</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit RM E 2. Klaster 2 3. Lintas Klaster
<p>8. Bagan alir</p>	 <pre> graph TD A([Pasien Datang]) --> B[Mendapatkan Nomor Antrian dan Menuju Ruang Pendaftaran] B --> C[Pengukuran BB dan TB] C --> D[Anamnesa] D --> E[Petugas mengarahkan ke klaster 2] E --> F[Skrening dan Pengisian Form MTBS di E-PU] </pre> <p>The flowchart illustrates the patient registration process. It begins with 'Pasien Datang' (Patient Arrives) in an oval, followed by 'Mendapatkan Nomor Antrian dan Menuju Ruang Pendaftaran' (Get Queue Number and Go to Registration Room) in a rectangle. The next step is 'Pengukuran BB dan TB' (Weight and TB Measurement) in a rectangle, followed by 'Anamnesa' (History Taking) in a rectangle. The process then moves to 'Petugas mengarahkan ke klaster 2' (Staff directs to cluster 2) in a rectangle, and finally ends with 'Skrening dan Pengisian Form MTBS di E-PU' (Screening and filling out MTBS form in E-PU) in a rectangle.</p>



9. Dokumen terkait	1. RM E 2. Formulir MTBS di e_Pusk
--------------------	---------------------------------------

10. Rekaman Historis Perubahan	No	Yang Diubah	Isi Perubahan	Tanggal Mulai diberlakukan
	1.			
	2.			