

	<b>PELAYANAN POLI ANAK</b>		
	SOP	No. Dokumen :400.7.1/ /SOP/PKM-RWG/2023	
		No. Revisi : 0	
		Tanggal Terbit : Januari 2023	
	Halaman :1/3		
<b>UPTD PUSKESMAS RAWANG</b>			Ns.ROMI WLJAYA, S.Kep, MM Nip.19860301 201301 1 001
1. Pengertian	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pasien Anak adalah seseorang yang membutuhkan surat keterangan sehat untuk keperluan tertentu, atau membutuhkan pemeriksaan, pengobatan dan tindakan medis, atau membutuhkan konsultasi medis dan konseling Kesehatan.</li> <li>2. Anamnesa adalah tanya jawab baik langsung (auto) maupun tidak langsung (hetero) tentang keluhan dan riwayat penyakit dari pasien maupun keluarga pasien.</li> <li>3. Petugas poli Anak adalah Bidan atau perawat yang bertugas di poli Anak</li> <li>4. Rekam Medik adalah berkas yang berisikan catatan dan dokumen tentang identitas pasien, anamnesa, hasil pemeriksaan, pengobatan, tindakan dan pelayanan penunjang kepada pasien pada sarana pelayanan kesehatan</li> <li>5. Pasien poli Anak adalah pasien yang berobat di Puskesmas yang berusia diatas dari 5 tahun sampai dengan 18 tahun</li> </ol>		
2. Tujuan	Sebagai acuan penerapan petugas dalam melakukan pelayanan medis.		
3. Kebijakan	Keputusan Kepala UPTD Puskesmas Rawang No:400.7.1 / / Kep/PKM-RWG/2023 Tentang penyusunan layanan klinis yang menjamin kesinambungan layanan di UPTD Puskesmas Rawang		
4. Referensi	Buku Pedoman Kerja Puskesmas jilid IV Tahun 1990		
5. Prosedur/ Langkah- Langkah	Alat dan Bahan <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alat tulis</li> <li>2. kertas resep dan rekam medis</li> <li>3. stetoskop, tensimeter, thermometer, timbangan, jam, senter, pengukur tinggi badan</li> <li>4. wastafel dan handsoap, tissue</li> </ol> Langkah - Langkah		



1. Petugas pendaftaran mengantar rekam medik ke poli Anak diletakkan pada tempat yang telah disediakan.
2. Pasien menunggu diruang tunggu untuk menunggu panggilan dari petugas poli Anak
3. Petugas poli Anak memanggil pasien sesuai urutan dan mempersilahkan pasien duduk untuk dilakukan anamnesa, pengukuran TB, BB kemudian dicatat pada rekam medik dan dicatat pada buku register rawat jalan.
4. Petugas mencuci tangan sebelum tindakan
5. Selanjutnya pasien dilakukan pemeriksaan sesuai dengan keluhan pasien dan hasilnya dicatat di Rekam Medik.
6. Petugas poli Anak menyerahkan rekam medik kepada dokter dan mengarahkan pasien ke meja dokter untuk melakukan pemeriksaan lebih lanjut.
7. Jika diperlukan tindakan medis, sebelum dilakukan pasien harus menandatangani lembar persetujuan.
8. Petugas poli Anak memberikan resep kepada pasien untuk diambil di apotek.
9. Jika diperlukan konsulkan ke unit lain, maka petugas poli Anak memberikan blangko pengantar dan mengantar pasien selanjutnya menuju unit lain yang diperlukan tersebut.
10. Tindakan yang dilakukan dicatat dalam Rekam Medik.
11. Pasien kemudian pulang



<p>6. Bagan Alir</p>	<pre> graph TD     A(Pasien masuk) --&gt; B("Anamnesa, pemeriksaan fisik ( TB, BB, Suhu )")     B --&gt; C(Pemeriksaan penunjang)     B --&gt; D(Rekam Medik)     D --&gt; E(Diagnosa)     E --&gt; F(Dirujuk)     E --&gt; G(Tindakan pengobatan)     G --&gt; H(Kertas resep)     H --&gt; I(Konseling)     I --&gt; J(Mengambil obat diapotik)     G --&gt; J     J --&gt; K(Pasien pulang) </pre>												
<p>7. Hal yang perlu diperhatikan</p>	<p>-</p>												
<p>8. Unit terkait</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendaftaran</li> <li>2. UGD</li> <li>3. Gizi</li> <li>4. Kesling</li> <li>5. Poli TB</li> <li>6. Laboratorium</li> </ol>												
<p>9. Dokumen Terkait</p>	<p>Rekam Medik</p>												
<p>10. Rekaman historis perubahan</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Yang diubah</th> <th>Isi Perubahan</th> <th>Tanggal mulai diberlakukan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	Yang diubah	Isi Perubahan	Tanggal mulai diberlakukan	1				2			
No	Yang diubah	Isi Perubahan	Tanggal mulai diberlakukan										
1													
2													