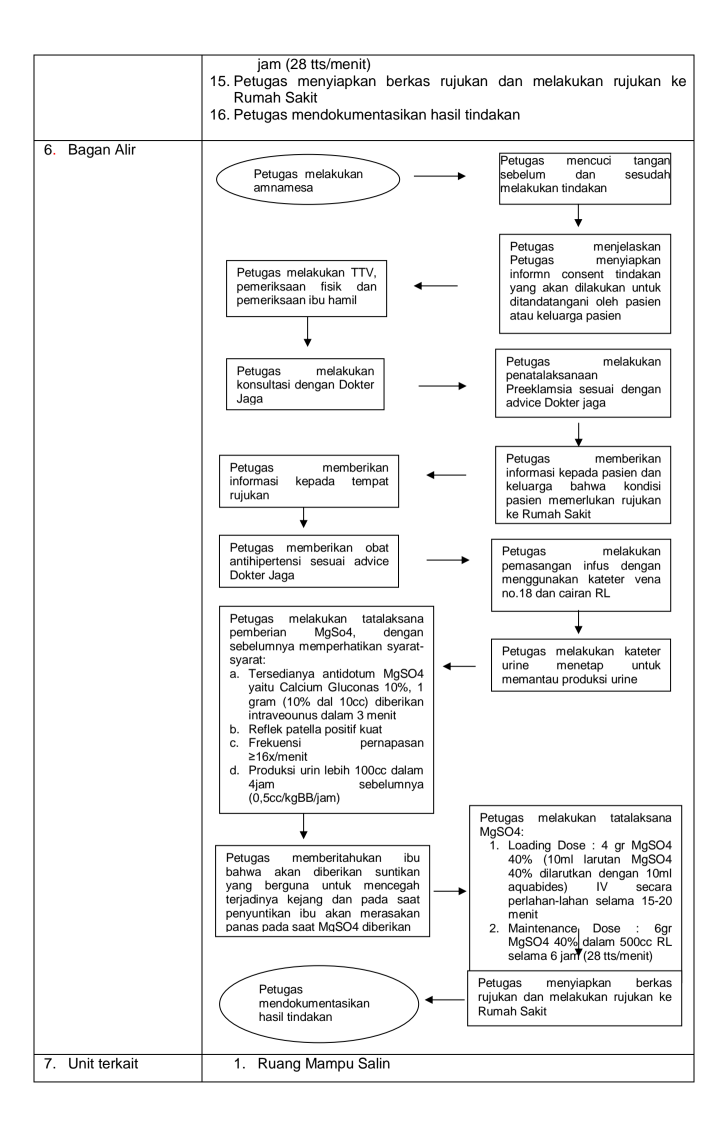
S11 (8122700 E 20100 =	PENATALAKSANAAN PREEKLAMSIA				
THE TIME	No. SOP : 441/ / /PKM- MKB/2022				
	SOP No. Revisi : 1				
	Tanggal Terbit : / /2022				
	Halaman : 1/3				
UPT PUSKESMAS MENGKUBANG	drg. LISTA ANGGRAINI NIP.19890612201402200				
1. Pengertian	Suatu tindakan intenvesi kepada ibu hamil dengan usia kehamilan diatas 20 minggu yang ditandai dengan tekanan darah ≥140 /90 mmhg dan ≥ +1				
2. Tujuan	Sebagai acuan dari penatalaksanaan Pre eklamsi				
3. Kebijakan	SK Kepala Puskesmas No : 188.4/060/PKM-MKB/2022 Tentang Penyelenggaraan Layanan Klinis UPT Puskesmas Mengkubang				
4. Referensi	<ol> <li>Direktorat Kesga, Dirjen Kesmas, Kemenkes RI, 2018, Modul Pelatihan Bagi Pelatih (TOT) Penanganan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal Bagi Dokter Umum, Bidan dan Perawat, Kemenkes RI, Jakarta</li> <li>Kementerian Kesehatan RI, WHO (2013), Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu Di Fasilitas Kesehatan Dasar Dan Rujukan Untuk Tenaga Kesehatan, Kementrian Kesehatan RI, Jakarta</li> </ol>				
Langkah-langkah	<ol> <li>Petugas melakukan amnamesa</li> <li>Petugas mencuci tangan sebelum dan sesudah melakukan tindakan</li> <li>Petugas menyiapkan informn consent tindakan yang akan dilakukan untuk ditandatangani oleh pasien atau keluarga pasien</li> <li>Petugas melakukan TTV, pemeriksaan fisik dan pemeriksaan ibu hamil</li> <li>Petugas melakukan konsultasi dengan Dokter Jaga</li> <li>Petugas melakukan penatalaksanaan Preeklamsia sesuai dengan advice Dokter jaga</li> <li>Petugas memberikan informasi kepada pasien dan keluarga bahwa kondisi pasien memerlukan rujukan ke Rumah Sakit</li> <li>Petugas memberikan informasi kepada tempat rujukan</li> <li>Petugas memberikan obat antihipertensi sesuai advice Dokter Jaga</li> <li>Petugas melakukan pemasangan infus dengan menggunakan kateter vena no.18 dan cairan RL</li> <li>Petugas melakukan kateter urine menetap untuk memantau produksi urine</li> <li>Petugas melakukan tatalaksana pemberian MgSo4, dengan sebelumnya memperhatikan syarat-syarat:         <ul> <li>Tersedianya antidotum MgSO4 yaitu Calcium Gluconas 10%, 1 gram (10% dal 10cc) diberikan intraveounus dalam 3 menit</li> <li>Reflek patella positif kuat</li> <li>Frekuensi pernapasan ≥16x/menit</li> <li>Produksi urin lebih 100cc dalam 4jam sebelumnya (0,5cc/kgBB/jam)</li> </ul> </li> <li>Petugas memberitahukan ibu bahwa akan diberikan suntikan yang berguna untuk mencegah terjadinya kejang dan pada saat penyuntikan ibu akan merasakan panas pada saat MgSO4 diberikan</li> <li>Loading Dose: 4 gr MgSO4 40% (10ml larutan MgSO4 40% dilarutkan dengan 10ml aquabides) IV secara perlahan-lahan</li> </ol>				



Rekaman historis     perubahan	No.	Yang diubah	Isi perubahan	Tanggal mulai diberlakukan
	1.	Kebijakan	SK Kepala Puskesmas No : 188.4/060/PKM-MKB/2022 Tentang Penyelenggaraan Layanan Klinis UPT Puskesmas Mengkubang	02/Maret /2022