

	TRIASE		
	SOP	No. SOP : 441/ /UKP/PKM-MKB/2022	
		No. Revisi : 01	
		Tanggal Terbit :	
		Halaman : 3/3	
UPT PUSKESMAS MENGKUBANG		drg.LISTA ANGGRAINI NIP.198912062014022006	
1. Pengertian	Triase adalah Tindakan untuk memilah/mengelompokkan korban berdasar beratnya cedera, kemungkinan untuk hidup, dan keberhasilan tindakan berdasar sumber daya (SDM dan sarana) yang tersedia		
2. Tujuan	untuk memilah/mengelompokkan korban berdasar beratnya cedera, kemungkinan untuk hidup, dan keberhasilan tindakan berdasar sumber daya		
3. Kebijakan	SK Kepala Puskesmas No: 188.4/060/PKM-MKB/2022 tentang Penyelenggaraan Layanan Klinis UPT Puskesmas Mengkubang		
4. Referensi	Buku Pedoman Keterampilan Klinis FK Universitas Sebelas Maret Surakarta 2017 dan Askep33. com		
5. Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petugas menerima pasien yang datang di RTGD. 2. Petugas melakukan anamneses. 3. Petugas memeriksa pasien singkat dan cepat untuk menentukan derajat kegawatannya. 4. Petugas memeriksa pasien di luar ruang triase (di depan gedung IGD) apabila pasien lebih dari 10 orang. 5. Petugas memberikan kode warna menurut kegawatnnya : 6. Segera- Immediate (I)- MERAH. Pasien mengalami cedera mengancam jiwa yang kemungkinan besar dapat hidup bila ditolong segera. Misalnya : Tension pneumothorax, distress pernafasan (RR< 30x/mnt), perdarahan internal vasa besar dsb. 7. Tunda-Delayed (II)-KUNING. Pasien memerlukan tindakan defintif tetapi tidak ada ancaman jiwa segera. Misalnya : Perdarahan laserasi terkontrol, fraktur tertutup pada ekstremitas dengan perdarahan terkontrol, luka bakar <25% luas permukaan tubuh. 8. Minimal (III)-HIJAU. Pasien mendapat cedera minimal, dapat berjalan dan menolong diri sendiri atau mencari pertolongan. Misalnya : Laserasi minor, memar dan lecet, luka bakar superfisial. 9. Expextant (0)-HITAM. Pasien mengalami cedera mematikan dan akan meninggal meski mendapat pertolongan. Misalnya : Luka bakar derajat 3 hampir diseluruh tubuh, kerusakan organ vital, dsb. 10. Petugas memprioritas pelayanan sesuai dengan urutan warna : merah, kuning, hijau, hitam. 11. Petugas langsung memberikan tindakan di RTGD apabila triase merah 12. Petugas merujuk pasien ke fasilitas tingkat lanjutan apabila memerlukan tindakan medis lebih lanjut. 13. Petugas memberikan tindakan pada pasien dengan kategori triase kuning yang memerlukan tindakan medis lebih lanjut dapat menunggu giliran setelah pasien dengan kategori triase merah 		

	<p>selesai ditangani.</p> <p>14. Petugas memberikan tindakan pada pasien dengan kategori triase hijau.</p> <p>15. Petugas memulangkan pasien yang sudah membaik.</p> <p>16. Petugas melakukan pemulasaran jenazah pada pasien dengan kategori triase hitam</p>
<p>6. Bagan Alir</p>	<pre> graph TD Start([Petugas menerima pasien yang datang di RTGD]) --> A[Petugas melakukan anamneses] A --> B[Petugas memeriksa pasien singkat dan cepat untuk menentukan derajat kegawatannya] B --> C[Petugas memeriksa pasien di luar ruang triase (di depan gedung IGD) apabila pasien lebih dari 10 orang] C --> D[Petugas memberikan kode warna menurut kegawatannya] D --> E[Petugas memprioritas pelayanan sesuai dengan urutan warna : merah, kuning, hijau, hitam] E --> F[Petugas merujuk pasien ke fasilitas tingkat lanjutan apabila memerlukan tindakan medis lebih lanjut] F --> G[Petugas langsung memberikan tindakan di RTGD apabila triase merah] G --> H[Petugas memberikan tindakan pada pasien dengan kategori triase kuning yang memerlukan tindakan medis lebih lanjut] H --> I[Petugas memberikan tindakan pada pasien dengan kategori triase hijau] I --> J[Petugas memastikan pada pasien dengan kategori triase hitam bahwa pasien telah meninggal dunia] J --> K[Petugas memulangkan pasien yang sudah membaik] K --> L[Petugas mengantar pasien dengan kategori hitam ke rumah duka] L --> End([Selesai]) </pre>
<p>7. Unit terkait</p>	<p>1. RTGD</p>

8. 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	01 Maret 2022