



RSUD Tigaraksa  
Jl. Tigaraksa-  
Adiyasa, Kadu  
Agung. Kec.  
Tigaraksa.  
Kabupaten  
Tangerang.  
15720

**PENGGUNAAN MESIN ANESTHESI**

	No. Dokumen 400.7.5.6/198/ BidNonmed/ rsudtgrs	Revisi -0-	Halaman 1/1
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit 23 Sept 2025	 Netapkan oleh: Direktur RSUD Tigaraksa, dr. Muhammad Faridzi Fikri, MKM (Penulis HV/a) NIP 198101182009021002	
Pengertian	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prosedur yang mengatur tata cara penggunaan peralatan medis jenis mesin anesthesi secara benar dan maksimal</li> <li>2. Peralatan jenis mesin anesthesi adalah alat yang berfungsi untuk menyalurkan campuran gas oksigen dan agen anesthesi ke pasien selama operasi untuk mengurangi rasa sakit pasien selama operasi</li> </ol>		
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Untuk meminimalisasi kerusakan yang ditimbulkan dari penggunaan peralatan medis jenis mesin anesthesi</li> <li>2. Memberikan kemudahan terhadap user supaya lebih bisa memaksimalkan peralatan medis jenis mesin anesthesi dengan meminimalisasi kerusakan yang disebabkan kesalahan penggunaan terhadap peralatan tersebut</li> </ol>		
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. PERMENKES No.65 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Elektromedik</li> </ol>		
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hubungkan kabel power pada stop kontak PLN</li> <li>2. Pasang breathing circuit dengan benar pastikan tidak ada kebocoran</li> <li>3. Pasang selang gas O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O, AIR dari mesin anesthesi ke wall outlet gass</li> <li>4. Pastikan vaporizer sudah diisi</li> <li>5. Putar Knop ON/OFF ke posisi ON pada alat untuk menghidupkan alat</li> <li>6. Lakukan self test alat untuk memastikan alat dalam keadaan normal ikuti instruksi pada layar</li> <li>7. Setelah self test berhasil alat siap digunakan</li> <li>8. Pilih mode sesuai dengan yang dibutuhkan</li> <li>9. Atur nilai angka pada mode yang dipilih</li> <li>10. Atur flow meter gas sesuai dengan kebutuhan</li> <li>11. Atur nilai vaporizer sesuai dengan kebutuhan</li> <li>12. Apabila alat sudah selesai digunakan putar Knop ON/OFF ke arah OFF untuk mematikan alat</li> <li>13. Apabila mesin anesthesi mengalami kerusakan, untuk penanggulangannya telp bagian elektromedis</li> </ol>		
Unit terkait	Ruang operasi		