
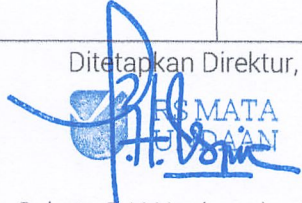
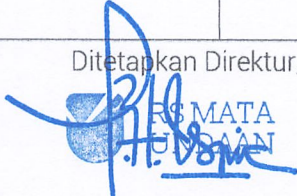


ORIGINAL

 RSMATA UNDAAN Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503	PENGOPERASIAN PATIENT MONITOR		
	Nomor Dokumen : 2184/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 002	Halaman : 1/2
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 21 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  RSMATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Pengertian	Prosedur tetap pengoprasian Pasien Monitor adalah standar baku, mengenai langkah-langkah pengopersaian/penggunaan alat Pasien Monitor.		
Tujuan	<ol style="list-style-type: none">1. Agar pengoperasian alat dilakukan secara benar.2. Agar didapatkan hasil tindakan yang baik dan aman.3. Agar pasien dan operator terhindar dari bahaya yang ditimbulkan oleh kesalahan pengoperasian.		
Kebijakan	Peraturan Direktur RS Mata Undaan Nomor: 1860/PER/DIR/RSMU/VII/2022 tentang Panduan Pengelolaan Alat Medis.		
Prosedur	<p>Persiapan Alat : 1. Seperangkat alat Pasien Monitor</p> <p>Waktu : Ketika ada permintaan diagnosa Pasien Monitor</p> <p>Petugas : 1. Perawat</p> <p>Tempat : IGD, Bedah Operasi, Rawat Inap</p> <p>Pelaksanaan</p> <p>A. PRASYARAT</p> <ol style="list-style-type: none">1. SDM terlatih dan siap.2. Catu daya sesuai kebutuhan alat.3. Kontak listrik terhubung dengan terminal pembumian.4. Alat laik pakai.5. Aksesoris lengkap dan baik. <p>B. PERSIAPAN</p> <ol style="list-style-type: none">1. Lepaskan penutup debu.2. Siapkan aksesoris dan pasang sesuai kebutuhan.3. Hubungkan alat ke terminal pembumian. <p>C. PEMANASAN</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pasang aksesoris pada unit, probe ecg, elektroda defibrilator pada pasien.2. Hubungkan alat ke catu daya.		

ORIGINAL

 Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503	PENGOPERASIAN PATIENT MONITOR		
	Nomor Dokumen : 2184/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 002	Halaman : 2/2
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 21 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  RS MATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Prosedur	<ol style="list-style-type: none">3. Hidupkan alat dengan menekan tombol On/Off ke posisi ON.4. <i>Setting</i> rentang nilai untuk temperatur, pulse dan alarm. <p>D. PELAKSANAAN</p> <ol style="list-style-type: none">1. Perhatikan protap pelayanan.2. Atur posisi pasien.3. Hubungkan <i>pasient cable</i> ke objek (pasien) dan pastikan sudah terhubung dengan baik dan benar.4. Lakukan monitoring.5. Lakukan pemantauan pada display terhadap heart rate, ECG wave <i>form</i>, <i>pulse</i>, temperatur, saturasi oksigen, NiBP, tekanan hemodinamik. <p>E. PENGEMASAN / PENYIMPANAN</p> <ol style="list-style-type: none">1. Matikan alat dengan menekan tombol <i>ON/OFF</i> ke posisi <i>OFF</i>.2. Lepaskan alat dari Catu daya.3. Lepaskan aksesoris <i>pasient cable</i> dan bersihkan.4. Bersihkan alat.5. Pasang penutup debu.6. Catat beban kerja alat.		
Instalasi Terkait	<ol style="list-style-type: none">1. Unit Pemeliharaan Sarana dan Prasarana2. Instalasi Rawat Inap3. Instalasi Kamar Bedah dan Sentra Sterilisasi4. Instalasi Gawat Darurat		