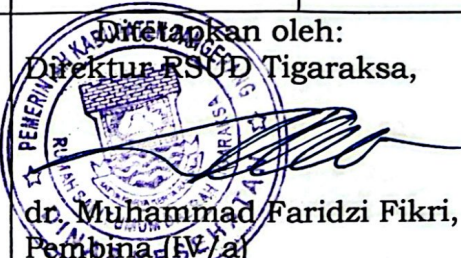


PENGGUNAAN INFUSION PUMP					
RSUD Tigaraksa Jl. Tigaraksa- Adiyasa, Kadu Agung. Kec. Tigaraksa. Kabupaten Tangerang. 15720	No. Dokumen 400.7.5.6/196/ BidNonmed/ rsudtgrs	Revisi -0-	Halaman 1/1		
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit 23 Sept 2025	<div style="text-align: center;">  <p>ditetapkan oleh: Direktur RSUD Tigaraksa, dr. Muhammad Faridzi Fikri, MKM Pembina IV/a NIP 198101182009021002</p> </div>			
Pengertian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prosedur yang mengatur tata cara penggunaan peralatan medis jenis infusion pump secara benar dan maksimal 2. Peralatan jenis infusion pump adalah alat yang berfungsi untuk memberikan cairan, seperti obat-obatan atau nutrisi, ke dalam tubuh pasien secara terkontrol 				
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk meminimalisasi kerusakan yang ditimbulkan dari penggunaan peralatan medis jenis infusion pump 2. Memberikan kemudahan terhadap user supaya lebih bisa memaksimalkan peralatan medis jenis infusion pump dengan meminimalisasi kerusakan yang disebabkan kesalahan penggunaan terhadap peralatan tersebut 				
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. PERMENKES No.65 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Elektromedik 				
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hubungkan kabel power pada stop kontak PLN 2. Siapkan IV set 3. Buka pintu infusion pump kemudian pasang pada infusion pump lalu tutup pintu alat 4. Tekan tombol ON/OFF untuk menghidupkan alat 5. Lakukan bolus dengan menekan tombol bolus sebelum dipasang ke pasien untuk membuang gelembung udara 6. Pilih mode sesuai kebutuhan mode Time atau Rate 7. Atur nilai sesuai kebutuhan 8. Tekan start untuk memulai infusion pump 9. Jika sudah selesai tindakan, hentikan dengan menekan tombol STOP 10. Matikan alat dengan menekan tombol ON/OFF 11. Apabila infusion pump mengalami kerusakan, untuk penanggulangannya telp bagian elektromedis 				
Unit terkait	ICU, IGD, Keperawatan				