

PENGUNAAN SUCTION PUMP			
  RSUD Tigaraksa Jl. Tigaraksa- Adiyasa, Kadu Agung. Kec. Tigaraksa. Kabupaten Tangerang. 15720	No. Dokumen 400.7.5.6/193/ BidNonmed/ rsudtgrs	Revisi  -0-	Halaman  1/1
	Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit 23 Sept 2025   Ditetapkan oleh: Direktur RSUD Tigaraksa,  dr. Muhammad Faridzi Fikri, MKM Pembina (IY/a) NIP. 198101182009021002	
Pengertian	1. Prosedur yang mengatur tata cara penggunaan peralatan medis jenis suction pump secara benar dan maksimal 2. Peralatan jenis suction pump adalah sebuah peralatan medis yang difungsikan untuk membantu menghisap cairan (darah dan slime)		
Tujuan	1. Untuk meminimalisasi kerusakan yang ditimbulkan dari penggunaan peralatan medis jenis suction pump 2. Memberikan kemudahan terhadap user supaya lebih bisa memaksimalkan peralatan medis jenis suction pump dengan meminimalisasi kerusakan yang disebabkan kesalahan penggunaan terhadap peralatan tersebut		
Kebijakan	1. PERMENKES No.65 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Elektromedik		
Prosedur	1. Pastikan dulu supply power jala-jala listrik tidak ada masalah 2. Pastikan selang terpasang pada alat 3. Masukkan air bersih pada tabung suction sebanyak 10% dari kapasitas tabung suction 4. Tekan tombol power untuk menghidupkan suction pump 5. Setting daya hisap sesuai dengan kebutuhan user dengan cara memutar regulator 6. Apabila proses suction sudah selesai, matikan tombol power 7. Bersihkan tabung jika sudah digunakan 8. Apabila nebulizer mengalami kerusakan, untuk penanggulangannya telp bagian elektromedis		
Unit terkait	IGD, Ruang Operasi, ICU, NICU		