

	PEMBERSIHAN INFUS PUMP DAN SYRING PUMP		
	No. Dokumen: SPO/PHBW/KPI-039	Revisi: 02	Halaman: 1/3
SPO	Tanggal Terbit: 01 April 2025	Ditetapkan: Direktur Rumah Sakit  Dr. AGUS MARVIANTO	
PENGERTIAN	Pencegahan dan pengendalian infeksi yang dilakukan dengan cara membersihkan infus pump dan syringe pump yang dipakai atau yang tidak dipakai.		
TUJUAN	1. Mencegah terjadinya infeksi silang 2. Agar alat selalu dalam keadaan bersih dan siap pakai		
KEBIJAKAN	Sesuai Peraturan Direktur Rumah Sakit Primaya Nomor: 051/PER/DIR/PHBW/ II/2025 tentang Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Rumah Sakit Primaya.		
PROSEDUR	1. Petugas yang membersihkan adalah petugas pada unit yang mempunyai <i>infus pump</i> dan <i>syring pump</i> . 2. Perawat lakukan kebersihan tangan. 3. Gunakan APD (masker dan sarung tangan) 4. Bersihkan permukaan dan seluruh bagian infus pump dan syringe pump menggunakan chlorine 0,1% /cairan disinfektan ,1x/hari atau bila tampak kotor. Jika ada noda darah atau cairan tubuh pasien lainnya, bersihkan menggunakan khlorin 0,5%/cairan desinfektan 5. Setelah bersih rapihkan alat 6. Lepaskan APD buang ke tempat sampah infeksi.		

	PEMBERSIHAN INFUS PUMP DAN SYRING PUMP		
	No. Dokumen: SPO/PHBW/KPI-038	Revisi: 02	Halaman: 2/3
PROSEDUR	7. Lakukan kebersihan tangan 8. Dokumentasikan pada cek list pembersihan alat		
UNIT TERKAIT	1. Unit Rawat inap 2. Instalasi Gawat Darurat 3. Unit Rawat Intensif 4. Unit Kamar Bedah		
REFERENSI	Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi DI Fasilitas Pelayanan Kesehatan.		

