

	PERAWATAN SEDERHANA ALAT DAN TENUN BEKAS HIV-AIDS		
	NO DOKUMEN MDGs/11/RSUD- PS/II/2016	REVISI KE : 01	HALAMAN 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERSIONAL	Tanggal Terbit 25 Maret 2018	 <p style="text-align: center;"> Di Terapkan Oleh : Direktur Dr. H. Supriatman, MM RSUD. Dr. M. ZEIN PAINAN PEMERINTAH KABUPATEN PANGkep PEMERINTAH KABUPATEN PANGkep PEMERINTAH KABUPATEN PANGkep </p>	
PENGERTIAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sarana adalah semua alat yang digunakan untuk merawat penderita HIV & AIDS dan Infeksi Oportunistik (IO) diruang rawat inap 2. Pemesan alat adalah suatu kegiatan penatalaksanaan alat kantor melalui demonstrasi pembersihan, sterilisasi atau desinfeksi tingkat tinggi, sehingga alat tersebut siap pakai sesuai standar. 3. Dekontaminasi adalah merupakan langkah pertama dalam menangani barang yang telah digunakan. Langkah ini mematikan virus yang berbahaya 4. Pembersihan adalah menghilangkan semua darah, cairan tubuh dan kotoran yang terlihat oleh mata 5. Sterilisasi adalah menghancurkan semua mikroorganisme termasuk endospora 6. Desinfeksi tingkat tinggi adalah menghancurkan semua virus, bakteri, parasit, fungsi dan semua endospora 		
TUJUAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Agar petugas tidak tertular virus mikroorganisme khususnya virus hepatitis B, C, HIV dari sarana yang terdapat di ruang perawatan 2. Supaya peralatan siap di gunakan oleh petugas 3. Memberikan rasa aman dan kepercayaan diri pada petugas dalam menjalankan pekerjaan 		
PENANGGUNG JAWAB	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perawat 2. Petugas laundry dan <i>Control Supply Sterilisation Departement</i> (CSSD) 3. Petugas kebersihan (<i>Cleaning service</i>) 		
WAKTU PELAKSANAAN	Sebelum menggunakan sarana		
BAHAN / PERLENGKAPAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Larutan klorin 0,5 % 2. Alat sterilisasi 3. Sabun deterjen 4. Ember cuci 5. Mesin cuci 6. Sarung tangan rumah tangga 7. Apron plastic 		



**PERAWATAN SEDERHANA
ALAT DAN TENUN BEKAS HIV-AIDS**

NO DOKUMEN
MDGs/11/RSUD-
PS/II/2016

REVISI KE :
01

HALAMAN
2/2

8. Masker kerja

PROSEDUR

1. Petugas memakai APD(sarung tangan,apron dan masker)
2. Tempatkan larutan desinfektan dalam wadah bersih(perhatikan tanggal penyiapan dan tanggal kadaluarsanya)
3. Rendam alat kesehatan sehingga seluruhnya berada dibawah permukaan larutan
4. Lama pengendapan untuk larutan desinfektan paling tidak selama 10 jam
5. Ambil alat kesehatan dengan menggunakan forsep yang steril dan cukup besar
6. Bilas dengan air steril yang dialirkan untuk menghilangkan residu yang ditinggalkan oleh larutan kimia
7. Letakan pada bak instrumen yang telah diseterilkan

UNIT TERKAIT

Semua ruang Rawatan,CSSD,Loundry