



<b>DEKONTAMINASI TUMPAHAN DARAH</b>			
 <b>RSUD dr. Soedarso</b>	No. Dokumen :	Revisi :	Halaman:
	010/065/042.R.02/ Ak-RSDS /2018	02	1/1
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit 8 Januari 2018	 Ditetapkan Direktur <b>Dr. YUSTAR MULYADI, Sp.PD(K)GEH</b> Pembina Tingkat 1 NIP. 19620328 198910 1 001	
Pengertian	Suatu kegiatan dalam membersihkan tumpahan darah sehingga meminimalisasi penyebaran mikroorganisme yang terdapat dalam tumpahan darah.		
Tujuan	Untuk meminimalisasi penyebaran mikroorganisme yang terdapat pada tumpahan darah / cairan tubuh.		
Kebijakan	SK Direktur RSUD dr. Soedarso No 150 tahun 2018 tentang Kebijakan Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Rumah Sakit Dokter Soedarso		
Prosedur	Persiapan 1. Alat pelindung. 2. Larutan Natrium Hipoklorit 0,5% (dalam alat penyemprotan atau botol) untuk dekontaminasi. 3. Lap bersih. 4. Sarana cuci tangan Prosedur: 1. Cuci tangan. 2. Pakai sarung tangan rumah tangga, masker, kaca mata / pelindung wajah. 3. Scrap darah / cairan tubuh sebanyak-banyaknya dengan kertas / koran bekas tissue. 4. Bersihkan daerah bekas tumpahan darah dengan natrium hipoklorit 0,5% dengan cara tuangi atau semprot permukaan yang akan didkontaminasi, biarkan 10 menit. 5. Bilas dengan lap basah yang bersih hingga natrium hipoklorit terangakt. 6. Buang kertas penyerap bersama sampah medis dalam kantong yang kedap air. 7. Buka sarung tangan, masukkan dalam wadah sementara menunggu dekontaminasi sarung tangan dan proses selanjutnya. 8. Cuci tangan.		
Unit Terkait	Semua Unit Pemberi Pelayanan		