RS SITI KHODIJAH PEKALONGAN	PENANGANAN SAMPAH NON INFEKSIUS / DOMESTIK			
	No. Dokumen	Revisi	Halaman	
	0009/SPO/10/1/2016		1/1	
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit :	Ditetapkan Direktur,		
	26 Januari 2016	drg. Said Hassan, M.Kes		
PENGERTIAN	Adalah upaya untuk menangani semua sampah non infeksius atau sampah domestik (tidak terkena cairan tubuh pasien, bukan hasil dari tindakan medis) yang terdapat pada rumah sakit, seperti sampah organik (sisa-sisa makanan, daun, sayuran. buah, dll) dan sampah anorganik (kertas, plastik, dll)			
TUJUAN	Agar supaya para petugas mengetahui dan memahami bagaimana cara menangani sampah non-infeksius / sampah domestik.			
KEBIJAKAN	Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit Siti Khodijah Pekalongan Nomor: 0194/RSSK/SK/I/2016 tentang Kebijakan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) di Rumah Sakit Siti Khodijah Pekalongan.			
PROSEDUR	 Tentukan DPJP sejak pertama pasien masuk rumah sakit, baik dari IGD maupun poliklinik, setelah melaui pemeriksaan lengkap dan pasien dinyatakan rawat inap dengan melihat jadwal konsulen jaga atau permintaan pasien. Petugas menggunakan APD (alat pelindung diri) seperti sepatu boot, sarung tangan dan masker Petugas kebersihan membawa bin untuk menanpung semua sampah non infeksius yang terdapat pada setiap ruangan rumah sakit baik unit pelayanan medis maupun non medis. Angkut sampah yang terdapat pada semua tempat sampah di RS dan masukkan sampah pada bin kemudian ganti plastik sampah yang terdapat pada tempat sampah dimasing-masing ruangan dengan plastik sampah baru (plastik sampah berwarna hitam). Apabila bin sudah penuh maka sampah dibawa ke TPS non infeksius RS terlebih dahulu kemudian dilanjutkan pengambilan sampah non infeksius pada ruangan kembali. Sampah non infeksius yang telah terkumpul pada TPS non infeksius diangkut oleh petugas pembuangan sampah dari dinas kebersihan kelurahan setempat. 			

RS SITI KHODIJAH PEKALONGAN	PENANGANAN SAMPAH NON INFEKSIUS / DOMESTIK			
	No. Dokumen 0009/SPO/10/1/2016	Revisi	Halaman 2/1	
UNIT TERKAIT	Semua unit kerja, cleaning	g service		