



Rumah Sakit
Pusat Otak Nasional

PENYIMPANAN BAHAN KIMIA

No. Dokumen :

No. Revisi :

Halaman :

02

1/1

OT.02.03/XXXIX.3/7589/2018

SPO	Tanggal Terbit :	Ditetapkan :  Direktur Utama dr. Mursyid Bustami, Sp.S (K), KIC, MARS NIP. 196209131988031002
PENGERTIAN	Penyimpanan bahan kimia adalah kegiatan menyimpan bahan kimia di tempat yang aman agar tidak membahayakan bagi lingkungan sekitar dan sebagai stock persediaan untuk menunjang proses pencucian linen RS yang aman untuk kelancaran pelayanan rumah sakit.	
TUJUAN	<ol style="list-style-type: none">1. Untuk menjaga keamanan lingkungan dan petugas dari bahan kimia yang membahayakan.2. Sebagai stock persediaan untuk menunjang proses pencucian linen RS yang aman untuk kelancaran pelayanan rumah sakit.	
KEBIJAKAN	SK Direktur Utama RS Pusat Otak Nasional Nomor HK.02.03/XXXIX.3/6873/2018 tentang Pedoman Pelayanan Instalasi Binatu Tahun 2018	
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none">1. Pemasukan dan pengeluaran bahan kimia dicatat dalam kartu stock barang2. Penyimpanan bahan kimia yang mengandung resiko berbahaya diberikan label sesuai resiko, ditempatkan di ruangan khusus3. Penyimpanan di susun berdasarkan kode dan jenis barang4. Penyimpanan bahan kimia menggunakan penahan palet plastik sebagai alas penyimpanan logistik dengan beban yang berat5. Pengeluaran/pemakaian bahan kimia menggunakan sistem FIFO6. Petugas Instalasi Binatu mengambil bahan kimia memakai APD (sarung tangan dan masker) dari gudang sesuai dengan kebutuhan	
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none">1. Instalasi Binatu2. IPSRS3. Pusat Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Rumah Sakit	