

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

PEMBERSIHAN BAK BAKU AIR BERSIH


NOMOR : 055/SPO/UMUM/RSIH/IX/2023
NO. REVISI : 00
TANGGAL PENGESAHAN : 29 September 2023

LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen : SPO
 Nomor Dokumen : 055/SPO/UMUM/RSIH/IX/2023
 Judul Dokumen : PEMBERSIHAN BAK BAKU AIR BERSIH
 Nomor Revisi : 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Harwanti Lustiyaningsih	Penanggungjawab Kesehatan Lingkungan		29.9.2023
	:	Rian Syaepul Ariansyah	Kepala Unit Umum		29.9.2023
Verifikator	:	Maya Anggraini, S.Pd	Manajer Umum dan SDM		29.9.2023
	:	dr. Iva Tania	Manajer Pelayanan Medik		29.9.2023
	:	Wahyu Suprayogo, SE.MM	Manajer Keuangan dan PKRS		29.9.2023
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada		29.9.2023

	PEMBERSIHAN BAK BAKU AIR BERSIH		
	No. Dokumen 055/SPO/UMUM/RSIH/IX/2023	No. Revisi 00	Halaman 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 29-09-2023	Ditetapkan oleh: Direktur,  drg. Muhammad Hasan, MARS	
PENGERTIAN	Bak Baku Air Bersih adalah bak penampungan awal air bersih yang belum melalui proses pengolahan Pembersihan Bak Baku Air Bersih adalah kegiatan membersihkan bak sebagai tempat penampungan awal air bersih Petugas Pembersihan adalah Staf <i>Runner</i> Kesehatan Lingkungan, PSP dan <i>Cleaning Service</i>		
TUJUAN	Sebagai acuan dan langkah-langkah dalam melakukan pembersihan bak baku air bersih sehingga kualitas air bersih tetap terjaga		
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3530/A000/XI/2021 Tentang Kebijakan Standar Manajemen Rumah Sakit		
PROSEDUR	1. Pembersihan bak baku air bersih dilakukan setiap 4 bulan sekali 2. Subunit Kesehatan Lingkungan melakukan koordinasi dengan seluruh unit sebelum pembersihan bak baku air bersih dimulai 3. Petugas Pembersihan menyiapkan Alat Pelindung Diri (APD) yang terdiri dari: a) Baju kerja b) Masker c) Sepatu boot d) Sarung tangan 4. Petugas Pembersihan menyiapkan alat bahan yang terdiri dari: a) Sikat b) Spon c) Gayung d) Ember e) Cairan Pembersih f) Pompa		

	PEMBERSIHAN BAK BAKU AIR BERSIH		
	No. Dokumen 053/SPO/UMUM/RSIH/VII/2023	No. Revisi 00	Halaman 2/2
	<p>5. Petugas Pembersihan melakukan pembersihan baku air bersih dengan cara kerja sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> Petugas <i>Runner</i> Kesehatan Lingkungan melakukan pengecekan dan pemantauan air bersih di dalam bak baku air bersih 2/3 hari sebelum dilakukan pengurasan untuk mengurangi volume air dalam bak baku supaya air bersih tidak terbuang sia-sia Petugas pembersihan melakukan penyurutan air di dalam bak baku air bersih Setelah air dalam bak baku surut, Petugas Pembersihan masuk ke dalam bak baku dengan APD lengkap beserta alat-alat penunjang kinerjanya Petugas pembersihan melakukan penggosokan dengan sikat dan spon pada seluruh bagian dalam menggunakan cairan pembersih (Porstex, Vixal atau cairan pembersih lainnya) Diamkan selama 15 menit, kemudian Petugas Pembersihan melakukan pembilasan bak baku menggunakan air bersih Petugas Pembersihan memastikan kondisi bak baku sudah dalam keadaan bersih Petugas Pembersihan melakukan pengisian air bersih yang bersumber dari sumur bor 1 dan 2 Petugas Pembersihan melakukan pembersihan APD dan peralatan yang digunakan serta pembersihan seluruh badan Petugas Pembersihan menyimpan kembali alat dan bahan yang digunakan di tempat penyimpanan Setelah pembersihan selesai Petugas <i>Runner</i> Kesehatan Lingkungan melakukan pengecekan bak kecil air bersih untuk memastikan transferan air bersih dari bak baku ke tabung filter sudah bersih 		
UNIT TERKAIT	<ol style="list-style-type: none"> Divisi Umum dan SDM Divisi Pelayanan Medik Divisi Keperawatan Divisi Keuangan dan PKRS 		