

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

PEMELIHARAAN ALAT *EYE WASHER*

NOMOR : 058/SPO/UMUM/RSIH/III/2024
NO. REVISI : 00
TANGGAL PENGESAHAN : 06 Maret 2024

LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen : SPO
 Nomor Dokumen : 058/SPO/UMUM/RSIH/III/2024
 Judul Dokumen : PEMELIHARAAN EYE WASHER
 Nomor Revisi : 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Rian Syaepul Ariansyah, Amd	Kepala Unit Umum		6 - 03 - 2024
	:	Harwanti Lustiyaningsih, A.Md.KL	PJ Kesehatan Lingkungan		6 - 03 - 2024
	:	Selly Riantica Fraselina, S. Kom	Kepala Unit Binatu		6 - 03 - 2024
	:	Deliani Putri Hadrian, A.Md.AK	Kepala Unit Laboratorium		6 - 03 - 2024
	:	Yeni Nuryeni, S.E	Kepala Unit Logistik		6 - 03 - 2024
Verifikator	:	Maya Anggraini, S.Pd	Manajer Umum dan SDM		6 - 03 - 2024
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada		6 - 03 - 2024

	PEMELIHARAAN ALAT <i>EYE WASHER</i>		
	No. Dokumen 058/SPO/UMUM/RSIH/III/2024	No. Revisi 00	Halaman 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 06-03-2024	Ditetapkan oleh: Direktur,  drg. Muhammad Hasan, MARS	
PENGERTIAN	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Eye washer</i> adalah alat pembilas mata yang berfungsi untuk membersihkan mata ketika terkena kontak dengan bahan kimia, debu atau serpihan material tertentu lainnya untuk mencegah cedera yang semakin parah2. Pemeliharaan <i>eye washer</i> adalah kegiatan yang dilakukan untuk menjaga alat agar selalu siap pakai3. Pemeliharaan <i>eye washer</i> dilakukan setiap 3 (tiga) hari sekali4. Petugas adalah staf masing-masing unit yang memiliki alat <i>eye washer</i> yang bertugas untuk melakukan serangkaian pelaksanaan pemeliharaan alat <i>eye washer</i>		
TUJUAN	Sebagai acuan dan langkah-langkah dalam melaksanakan pemeliharaan alat <i>eye washer</i> di Rumah Sakit Intan Husada		
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3530/A000/XI/2021 Tentang Kebijakan Standar Manajemen Rumah Sakit		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none">1. Petugas menguras air pada tabung penampungan2. Petugas membersihkan tabung penampungan air menggunakan sabun, sikat fleksibel dan spon hingga tidak terdapat noda atau jamur3. Petugas memastikan lubang tempat memasukan serta memancarkan air bebas dari sumbatan4. Petugas melakukan uji coba pancar air5. Lakukan penggantian air setiap 3 (tiga) hari sekali atau setelah digunakan6. Petugas melakukan dokumentasi kegiatan pemeriksaan dan pemeliharaan serta mengisi form <i>checklist</i> yang selanjutnya dilaporkan kepada kepala unit masing-masing		

