

 RSPMC	PEMELIHARAAN INSTALASI AIR LIMBAH		
	No. Dokumen 008/SPO/KESLING/RS.PMC/I-21	No. Revisi 00	Halaman 1 / 2

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 23 Januari 2021	Ditetapkan Direktur Rumah Sakit Pamanukan Medical Center  <u>dr. Erythrina M. MMRS</u> <u>NIK. 15.10.18.0062</u>
PENGERTIAN	Pemeliharaan dan Sarana dan Prasarana adalah kegiatan untuk menjaga kehandalan sarana dan prasarana agar selalu dalam keadaan layak fungsi. Pelaksanaan kegiatan penyehatan lingkungan dengan penanganan limbah cair yang aman.	
TUJUAN	Sebagai acuan untuk menerapkan langkah – langkah pemeliharaan IPAL di Rumah Sakit Pamanukan Medical Center.	
KEBIJAKAN	1. Permenkes No. 7 Tahun tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. 2. Surat Keputusan Direktur Nomor : 020/SK/DIR/RS PMC/I-21 tentang Pedoman Pelayanan Kesehatan Lingkungan di Rumah Sakit Pamanukan Medical Center	
PROSEDUR	Harian : 1. Petugas membersihkan bak indikator IPAL dari sampah / akibat adanya penyumbatan kemudian dicatat di buku laporan harian. 2. Petugas mengontrol flowmeter IPAL (Inlet dan Outlet) kemudian dicatat di laporan harian. 3. Petugas memberikan clorin tablet di bak Indikator setiap 4 hari sekali. 4. Petugas mengontrol mesin blower udara dan pengecekan kondisi panel kontrol IPAL. 5. Petugas mengisi form ceklis pemeliharaan IPAL. 6. Petugas sanitasi melakukan pemantauan baku mutu air limbah. 7. Petugas sanitasi melakukan pengecekan PH dan TDS meter air limbah. 8. Petugas Sanitasi melakukan pengecekan debit IPAL.	



PEMELIHARAAN INSTALASI AIR LIMBAH

No. Dokumen

008/SPO/KESLING/RS.PMC/I-21

No. Revisi

00

Halaman

2 / 2

Mingguan :

1. Petugas melakukan pengurasan IPAL seminggu 2x.

Bulanan :

1. Melakukan pemeriksaan air limbah

UNIT TERKAIT

1. KESLING
2. PETUGAS IPAL