



**RSUD Dr.  
SOEDARSO  
PONTIANAK**

## PEMBERSIHAN SARANA IPAL I DAN IPAL II

No. Dokumen

18/065/04 / AK - RS/18/2017

No. Revisi

00

Halaman :

1/1

### STANDAR PROSEDUR OPRASIONAL

Tanggal terbit :

2/11-2017

Ditetapkan Oleh

Direktur RSUD Dr. Soedarso



**DR. H. YUSTAR MULYADI, SpPD(K)GEH**

Pembina Tingkat I

NIP. 19620328 198910 1 001

### PENGERTIAN

Air limbah merupakan air buangan dari berbagai ruangan, yang apabila tidak dikelola dengan baik dapat menimbulkan berbagai masalah. Agar air limbah tidak menimbulkan pencemaran terhadap lingkungan, maka perlu dilakukan pengolahan. Untuk itu sarana pengolahan limbah harus senantiasa terjaga / terawat.

### TUJUAN

Sarana pengolahan air limbah terjaga kebersihannya, sehingga dapat berfungsi dengan baik.

### KEBIJAKAN

Surat Keputusan Direktur RSUD Dr. Soedarso dengan Nomor 24/C Tahun 2015 Tentang Pengelolaan Limbah Cair dan Limbah Padat Infeksius Pada Instalasi Sanitasi dan Pemulasaraan Jenazah

### PROSEDUR

1. Persiapkan peralatan yang akan : sapu, ember, kain lap, dll
2. Hentikan pengoperasian pengolahan limbah
3. Bersihkan kerak /kotoran yang ada pada bak/saluran pengolahan
4. Setelah semua bagian bersih, sarana dapat difungsikan kembali

### UNIT TERKAIT

1. IPFRS
2. PPI