

| | | | |
|---|--|--|------------------|
|  | PENGURASAN GROUND TANK DAN TORN | | |
| | No. Dokumen DIR.04.02.01.029 | No. Revisi 00 | Halaman 1 / 2 |
| STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL | Tanggal Terbit 25 Agustus 2023 | Ditetapkan Direktur  dr. R. Alief Radhianto, MPH | |
| Pengertian | <ul style="list-style-type: none">– <i>Ground tank</i> adalah bak penampung air yang berada di bawah tanah.– Torn adalah tempat penampungan air yang berada di atas <i>rooftop</i> gedung.– Pelaksana adalah Petugas Kcschatan Lingkungan dan IPSRS. | | |
| Tujuan | <ul style="list-style-type: none">– Sebagai acuan pengurusan ground tank dan torn.– Tercapai kinerja efektif, efisien, dalam pengurusan ground tank dan torn air di Rumah Sakit Hamori.– Menghindari terjadinya keluhan dari pasien/keluarga pasien mengenai kualitas air | | |
| Kebijakan | <ul style="list-style-type: none">– Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-058/DIR/VII/2023 Tentang Pedoman Pelayanan IPSRS di Rumah Sakit Hamori. | | |
| Prosedur | <ol style="list-style-type: none">1. Petugas melakukan pengurusan dan pembersihan 1 (satu) tahun sekali dan jika terdapat kualitas air bersih yang tidak memenuhi syarat secara pemeriksaan laboratorium.2. Petugas menguras torn air antara lain torn air gedung dan torn air di layanan penunjang.3. Petugas melakukan pengurusan ground tank dan torn air pada hari libur, untuk aktivitas/operasional rumah sakit.4. Petugas melakukan pengurusan ground tank (reservoir) dan torn air bergantian untuk menjaga ketersediaan air di dalam gedung.5. Petugas menggunakan APD (masker, sarung tangan, sepatu boot).6. Petugas melakukan pembersihan ground tank sebagai berikut :<ol style="list-style-type: none">a. Matikan stop kran khusus ground tankb. Buang sisa air di ground tank (reservoir) dengan menggunakan pompa.c. Melakukan pembersihan dengan menyisir bagian dinding dan lantai ground tank. | | |

PENGURASAN GROUND TANK DAN TORN

No. Dokumen
DIR.04.02.01.029

No. Revisi
00

Halaman
2 / 2

- d. Pastikan ground tank bersih, lakukan pengisian air dengan membuka kembali stop kran.
7. Petugas melaksanakan pembersihan ground tank (reservoir) sebagai berikut :
 - a. Matikan stop kran air dari ground tank khusus torn.
 - b. Buang sisa air di tom dengan membuka stop kran di bawah torn.
 - c. Melakukan pembersihan dengan menyisir bagian dinding dan dasar torn air.
 - d. Melakukan pembersihan permukaan yang telah dibersihkan.
 - e. Pastikan ground tank bersih, lakukan pengisian air dengan membuka kembali stop kran.
8. Petugas melaporkan hasil kegiatan ke Manajer Umum dan membuat berita acara kegiatan.

Unit Terkait

-