

DAFTAR PUSTAKA

Anwar, Mallongi (2017). Dampak Limbah Cair Dari Kativitas Institusi dan Industri. Yogyakarta: Gosyen Publishing

Atmoko, T. (2011). *Standar Operasional Prosedur (SOP) dan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah*. e-dokumen.kemenag.go.id. Diakses tanggal 18 April 2018.

Chandra, B. (2006). Pengantar Kesehatan Lingkungan. Cetakan Pertama. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran

DR. H. Arif Sumantri. (2015). Kesehatan Lingkungan. Edisi Ketiga. Jakarta: kencana

Effendi, Hefni. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Jakarta: Kanisius

Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 1204/MENKES/SK/SK/X/2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.

Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 58 Tahun 1995 Tentang : Baku Mutu Limbah Cair Bagi Kegiatan Rumah Sakit

Muhammad, Arief (2016). Pengolahan Limbah Industri. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET

Prayitno, Dkk (2014) *Hospital Wastewater Treatment Using Aerated Fixed Film Biofilter – Ozonation (Af2b/O3)*. AENSI Journals

PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP REPUBLIK INDONESIA NOMOR 5 TAHUN 2014 TENTANG BAKU MUTU AIR LIMBAH

PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 32 TAHUN 2013 TENTANG PENYELENGGARAAN PEKERJAAN TENAGA SANITARIAN

Siregar, (2005). Atlas Berwarna Saripati Penyakit Kulit. Jakarta: EGC

Sutrisno, CT dan Suciastuti, E. (2010). Teknologi Penyediaan Air Bersih. Jakarta : Rineka Cipta

TRI HAB SARI MERDEKAWATI, (2005). PENGEMBANGAN PROTAP PENGELOLAAN LIMBAH CAIR RUMAH SAKIT GUNA MENINGKATKAN KUALITAS LIMBAH CAIR RUMAH SAKIT

<http://ocw.ui.ac.id/mod/resource/view.php?id=238>. Bahan 2-Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No 58 Thn 1995.pdf

http://www.kmpk.ugm.ac.id/images/Semester_2/Blok%201%20-%20Sistem%20Kesehatan/Referensi%20Sesi_3_Blok_I_Rencana_RPJPK_2005-2025.pdf

