

DAFTAR PUSTAKA

- Chandra, budiman. 2007. Pengantar kesehatan lingkungan. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC
- Filliazati, Dkk. 2013. Pengolahan Limbah Cair Domestik Dengan Biofilter Aerob Menggunakan Media Bioball Dan Tanaman Kiamban Disitasi Tanggal 24 Januari 2015. Di Akses Dari Url : [Http://Jurnal.Untan.Ac.Id/Index.Php/Jmtlu ntan/Article](Http://Jurnal.Untan.Ac.Id/Index.Php/Jmtlu%20ntan/Article)
- KEMENKES RI, 2011, Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat, 2016, Permen PUPR No.28/PRT/M/2016, Tentang Pedoman Analisis Harga satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum Limbah. UI-Press. Jakarta.
- Permen LHK. 2016. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia Tahun 2016.
- Said, 2000. Teknologi Pengolahan Limbah Cair Dengan Proses Biologis, Jakarta : Pusat Teknologi Lingkungan
- Said, Widayat, 2013. Teknologi Pengolahan Air Limbah Rumah Sakit dengan Proses Biofilter Anaerob-Aerob, Jakarta : Pusat Teknologi Lingkungan.
- Sugiharto. 2008. Dasar-Dasar Pengelolaan Air
- W. . Suyasa, Pencemaran Air & Pengolahan Air Limbah. 2015.