

DAFTAR PUSTAKA

- Depkes. (2009). *Pengertian Puskesmas, Tugas, Fungsi dan Keगतannya*.
https://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%2075%20ttg%20Puskesmas.pdf
- Depkes. (2011). *Pengelolaan Limbah Cair di Layanan Kesehatan*.
https://siakpel.kemkes.go.id/upload/akreditasi_kurikulum/modul-1-33323933-3032-4438-b039-313134383533.pdf
- Faradilla Nadia Ulfatun. (2023) Studi Kandungan Kimia Pada Air Limbah Di Puskesmas Oepoi. Karya Tulis Ilmia. Program studi Sanitasi. Poltekkes Kermenkes Kupang.
<http://repository.poltekkeskupang.ac.id/4357/1/NADIA%20ULFATUN%20FARADILLA%20M.pdf>
- Hadi, Syavira Nurlita. (2022). Penurunan Bod, Cod Dan Tss Pada Limbah Domestik Menggunakan Kombinasi Floating Wetland Dilanjutkan Constructed Wetland. *Jurnal Teknik*. 20(2):94-102.
<https://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/waktu/article/view/6044/4133>
- Khaliq, Abdul. (2015). *Analisis Sistem Pengolahan Air Limbah Pada Kelurahan Kelayan Luar Kawasan IPAL Pekapuran Raya PD PAL Kota Banjarmasin*. *Jurnal POROS TEKNIK*. 7(1):1-53.
<https://ejurnal.poliban.ac.id/index.php/porosteknik/article/view/199/187>
- Khamidah, Zulfan Saam, & Sofia Anita. (2018). Efektivitas Sistem Pengolahan Limbah Terhadap Kualitas Limbah Cair Puskesmas Kota Pekanbaru. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12, 27–37.
<https://festiva.ejournal.unri.ac.id/index.php/JIL/article/view/6999/6191>
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia. (2014). *Baku Mutu Air Limbah*.
<https://toolsfortransformation.net/wp-content/uploads/2017/05/Permen-LH-5-2014-tentang-Baku-Mutu-Air-Limbah.pdf>
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia. (2014). *Baku Mutu Air Limbah Bagi Usaha/Kegiatan Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.
<https://jdih.maritim.go.id/en/peraturan-menteri-negara-lingkungan-hidup-no-5-tahun-2014>
- Endro Sasono & Pungut. (2013). *Bahaya Limbah Cair dari Puskesmas*. *Jurnal Teknik WAKTU*. 11(1):60-70.
<https://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/waktu/article/view/869/715>
- Suyono., Budiman . (2010). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC

Notoatmodjo, Soekidjo (1997). Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar. Jakarta: Rineka Cipta

Dwi Sari Tristiana Dewi dan Sugito (2016). Perencanaan Instalasi Pengolahan Air Limbah Rumah Sakit Dengan Biofilter. *Jurnal Teknik UNIPA*, 14(2), 1–11.
<https://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/waktu/article/view/128/40>