

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Fahmi Umar, 1995. *Konsep Penanggulangan Air Limbah Rumah Sakit*. Jakarta. Bppt, 2006, *Teknologi Pengolahan Air Limbah Cair Sistem Biakan Melekat (Rumah Sakit, Domestik, Industri)*, Pusat Teknologi Lingkungan, Jakarta.
- Damanik, Hamonangan. "Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Infeksi Nosokomial Dengan Tindakan Pencegahannya Pada Pasien Pascabedah Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Imelda Medan." *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda 4.1 (2018): 407-414*
- Kemenkes RI, 2011. *Pedoman Teknis Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) dengan Sistem Anaerobik dan Aerobik Biofilter pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik dan Sarana Kesehatan tahun 2011.
- Mallongi, R. B. A. (2018). *Studi Karakteristik Dan Kualitas Bod Dan Cod Limbah Cair Rumah Sakit Umum Daerah Lanto Dg. Pasewang Kabupaten Jeneponto*. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 1(1).
- Rhenny Ratnawati, Muhammad Alkholif & Sugito : *Desain Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Biofilter Untuk Mengolah Air Limbah, Poliklinik UNIPA Surabaya*.
- Siregar, S. A, 2005. *Instalasi Pengolahan Air Limbah*. Kanisius, Jakarta.
- Sugiharto, 1987, *Dasar-Dasar Pengolahan Air Limbah*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, UI.
- Sugiarto, 2019 , *covid 2019, air limbah dan limbah padat medis*.