



DAFTAR PUSTAKA

- Eddy, M. a. (1991). Wastewater Engineering : Treatment, Disposal, and Reuse. New York: Third Edition Mc Graw-Hill.
- Mardana, M. A. (2007). Pengolahan yang Tepat bagi Limbah Cair.
- Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Indonesia. 2021. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 6 Tahun 2021 tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.
- Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P12/MENLHK/SETJEN/KUM.3/5/2020 tentang Penyimpanan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
- PT. Petrokimia Gresik, (2013). Data Sekunder Uraian Proses Unit Waste Water Treatment Plant 250m³/H. Gresik.
- PT. Petrokimia Gresik, (2021). Data Sekunder Departemen Lingkungan PT Petrokimia Gresik.
- PT. Petrokimia Gresik, (2021). Powerpoint Materi Sharing Knowledge PT Petrokimia Gresik.
- Sugiarto. (1987). Dasar-dasar Pengolahan Air Limbah . Jakarta: Universitas Indonesia.