

## DAFTAR PUSTAKA

- Alaerts, G., Santika dan Sri Sumestri, 1984, “*Metode Penelitian Air*”, Usaha Nasional: Surabaya.
- Arthono A. 2000. Perencanaan Pengolahan Limbah Cair untuk Rumah Sakit dengan Metode Lumpur Aktif. *Media ISTA*: 3(2): 15-8
- Darmasetiawan, Martin. 2001. “*Perencanaan Bangunan Air*”. ITB Press: Bandung.
- Eckenfelder Jr, W.W. 2003 . “*Industrial Water Pollution Control*” . McGraw-Hill Book Co: Singapore
- Fair, Gordon M, Geyer, John C, Okun, Daniel A. 1968. “*Water and Wastewater Engineering*” Vol 2: *Water Purification and Wastewater Treatment and Disposal*. John Wiley & Son: New York.
- Firdayati M, Marisa H. 2005. Studi Karakteristik Dasar Limbah Industri Tepung aren. *Jurnal Infrastruktur dan Lingkungan Binaan*. 1 (2): 22-29.
- Kristanto, Philip, 2002, “*Ekologi Industri*”, Andi: Yogyakarta.
- Metcalf dan Eddy, 1991, “*Wastewater Engineering Treatment Disposal Reuse*“, 3th ed. McGraw-Hill Book Co: Singapore.
- Perda Jateng, No 5. 2012. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah No 10 Tahun 2004 Tentang Baku Mutu Air Limbah. Badan Lingkungan Hidup, Jawa Tengah.
- PT. Maya Food Industrues Pekalongan, Jawa Tengah. 29 April 2015.