

DAFTAR PUSTAKA

- Asmadi dan Suharno. 2012. Dasar – Dasar Teknologi Pengolahan Air Limbah. Gosyen Publishing : Yogyakarta
- Chandra, budiman. 2007. Pengantar kesehatan lingkungan. Jakarta: Penerbit buku kedokteran EGC
- Data Statistik dan Kementrian Lingkungan Hidup 2016
- Eddy. 2008. Karakteristik Limbah Cair. Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan, Vol.2, No.2, p.20.
- Ginting Perdana, 2007. Sistem Pengelolaan Lingkungan dan Limbah Industri, Bandung : CV. Yrama Widya.
- Jambeck, dkk. 2015. Plastic Waste Inputs From Land Into The Ocean. Marine Pollution. Sciencemag.org. Vol 347, 768–771.
- Junaidi, & Hatmanto, B. P. (2006). Analisis Teknologi Pengolahan Limbah Cair Pada Industri Tekstil (Studi Kasus Pt. Iskandar Indah Printing Textile Surakarta).
- Keputusan Menteri Kesehatan RI no 1405 tahun 2002
- Marine Debris from Land to Sea | Neighbors for Clean Water
<http://www.neighborsforcleanwater.org/2014/01/marine-debris-from-land-to-sea-in.html>
- Peraturan Pemerintah No 101 Tahun 2014
- Peraturan Pemerintah Lingkungan Hidup No. 05 Tahun 2014 baku mutu air limbah
- Siregar A., 2005. Instalasi Pengolahan Air Limbah, Yogyakarta : Kanisius.
- Situs Indonesia Hijauku.com
- Sugiharto. (2008). Dasar - Dasar Pengelolaan Air Limbah. Jakarta : Universitas Indonesia

Sumantri A. Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group; 2010.

Yudo, S. 2010, Kondisi Kualitas Air Sungai Ciliwung Di Wilayah Dki Jakarta Ditinjau Paramater Organik, Amoniak, Fosfat, Deterjen dan Bakteri Coli, Jurnal Air Indonesia, Vol. 6, No. 1, 2010.