

DAFTAR PUSTAKA

Alaerts, G, dan S, Santika, 1984, *Metodologi Penelitian Air*, Usaha Nasional, Surabaya.

Ceramic Filter for Purifying Saline Water and Concentrating Heavy Metals in the Electroplating Wastewater for Material Reuse, oleh Prof. Ir. Wahyono Hadi MSc., PhD. Diambil dari website www.google.com. Download 15 oktober 2006

Chen Y. K, 1975., *Mechanism Of Leachate Formation In Sanitary Landfill*, Ann Arbor Science, Michigan.

Damanhuri, E, 2001, *Statistika Lingkungan*, Institut Teknologi Bandung. *Dan Pemanfaatan Serbuk Gergaji Dalam pengolahannya*, Diambil dari website www.google.com. Update 2002. Download 4 April 2006.

Effendi, Hefni, 2003, *Telaah Kualitas Air*, Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan, Kanisius, Yogyakarta.

Fardiaz, Srikandi, 1992, *Polusi Air dan Udara*, Kanisius, Yogyakarta.

Jenie, B, dan Rahayu, W, 1993, *Penanganan Limbah Industri Pangan*, Kanisius, Yogyakarta

Kristiatmono, S, A, C, 2003, *Penurunan Fe dan Mn dalam Air Dengan Bahan Kalium Permanganat (KmnO₄)*, STTL, Jogjakarta.

Kurniawan, A, 2004, *Penurunan Kadar Phenol Dalam Leachate Dengan Menggunakan Tumbuhan Duckweed (Lemma minor)*, STTL, Jogjakarta.

Mahida, U.N. 1984, *Pencemaran Air Dan Pemanfaatan Limbah Industri*, Rajawali, Jakarta.

Masduqi Ali dan Slamet Agus, 2002, *Satuan Operasi untuk Pengolahan Air*, Jurusan Teknik Lingkungan, ITS, Surabaya.

Maulana, T, 2004, *Pengaruh Pengolahan Sistem Konstruksi Media Wetland Terhadap Perbaikan Kadar NH₄ dan Fe pada Leachate TPA Piyungan*, STTL, Jogjakarta.

McBean, A, E , Rovers, A, F, Farquhar, J, G, 1915, *Solid Waste Landfill Engineering and Design*, Prentice Hall, New Jersey.

Metcalf and Eddy, 1991, *Wastewater Engineering Treatment, Disposal, Reuse*, Mc. Graw Hill, USA.

Metcalf and Eddy, 2003, *Wastewater Engineering Treatment and Reuse*, Mc. Graw Hill, USA.

Qasim, .R.S and Chiang, W, 1994, *Sanitary landfill leachate*, Lancaster Basel, Texas.

Reynolds, Tom D, 1982, *Unit Operations and Processes in Environmental Engineering*, Brooks/ Cole Engineering Division, Monerey, California.

Sastrawijaya, A, Tresna, 2000, *Pencemaran Lingkungan*, PT Asdi Mahasatya, Jakarta.

Sawyer, Clair N., McCarty, Perry L. Dan Parkin, Gene F., 1994, *Chemistry for Environmental Engineering*, 4th edition, McGraw-Hill Inc. New York.

Slamet, A. dan Masduqi, A., 2000, *Satuan Proses Modul Ajar*, Jurusan Teknik Lingkungan FTSP, ITS, Surabaya.

- Slamet, J, S, 1994, *Kesehatan Lingkungan*, Gajah Mada University Press, Jogjakarta.
- Soejoeti, Zanzawi, 1986, *Metode Statistik II*, Karunia, Jakarta.
- Soemirat, Juli, 2005, *Toksikologi Lingkungan*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sugiharto, 1987, *Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah*, UI-Press, Jakarta.
- Supardi, E, 2004, *Penurunan Fe dan Mn Pada Sumur Gali Dengan Kombinasi Aerasi dan Saringan Pasir Cepat*, STTL, Jogjakarta.
- Suyoto, 2004, *Pengaruh Variasi Debit Terhadap Penurunan BOD dan Konsentrasi MLSS pada Pengolahan Limbah Cair Lindi TPA Piyungan Menggunakan Aerasi dan Filtrasi Pasir Cepat*, STTL, Jogjakarta.
- Tchobanoglous, 1993, *Integrated Solid Wastes Management, Engineering Principles and Management Issues*, McGraw-Hill, Inc, New York.
- Tchobanoglous, George, 1991, *Wastewater Engineering, Treatment, Disposal, and Reuse*, third edition, Metcalf & Eddy, Inc. McGraw-Hill, Inc. New York.
- Wardhana, W, 2004, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Andi, Yogyakarta.