

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. 2011. *Rembesan Air Lindi (Leachate), Dampak pada Tanaman, Pangan dan Kesehatan*. UPN Press: Surabaya
- Apriadi, D. 2005. *Kandungan Logam Berat Hg, Pb Dan Cr Pada Air, Sedimen, Dan Kerang Hijau (Perna Viridis L) Di Perairan Kamal Muara, Teluk Jakarta*. Skripsi. Jurusan Manajemen Sumber Daya Perairan. IPB: Bogor
- ASCE, AWWA, CSSE. 1969. *Water Treatment Plant Design*. American Water Works Association. New York Amerika
- Damanhuri, E. 1995. *Diktat Kuliah Statistika*. ITB: Bandung
- Damanhuri, E. 2010. *Diktat Kuliah Teknik Pembuangan Akhir*. ITB: Bandung
- Dewi, K. S. P. 1996. *Tingkat Pencemaran Logam Berat (Hg, Pb dan Cd) di dalam Sayuran, Air Minum dan Rambut di Denpasar, Gianyar dan Tabanan*. Tesis. Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor
- Duruibe, J.O., Ogwuegbu, M.O.C., & Egwurugwu, J.N. 2007. "Heavy Metal Pollution And Human Biotoxic Effects", *International Journal Of Physical Sciences*, Vol. 2 (5), Pp. 112-118, Hlm: 1-7.
- Esakku, S., Selvam, A., Joseph, K., Palanivelu, K. 2005. *Assesment of Heavy Metal Species in Decomposed Minucipal Solid Waste*. Centre for Environmental Studies. Anna University: Chennai, India
- Fardiaz, S. 1995. *Polusi Air dan Udara*. Kanisius, Yogyakarta
- Fauziah, H. 2011. *Pengembangan Sistem Pengolahan, Pengangkutan dan Pembuangan Akhir pada Aspek Teknis Operasional Sistem Pengelolaan Sampah Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang
- Fimeyilia, S. 2015. *Timbulan dan Komposisi Sampah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Sumber Komersil di Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang
- Gayer, RA. 1986. *Toxic Effects Of Metal*. In C.D.Klaasen, M.O.Amdur, And J.Doul. (Eds). *Toxicology The Basic Science Of Poisons.3rd Ed*. New York: Mac Millan Publishing Co.

- Gustin, L. 2014. *Program Bank Sampah Berbasis Masyarakat untuk Perbaikan Manajemen Sampah Kota di Indonesia: Studi Kasus Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang
- Huabo, D., et al. 2008. "Hazardous Waste Generation and Management in China: a Review". *Journal of Hazardous Material* 158: 221-227
- Integrated Solid Waste Management Tools, "Measuring the Environmental Impact of Waste Management Systems"*. 2004. Canada
- Kurniawan, J. 2015. *Timbulan dan Komposisi Sampah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Sumber Industri di Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang
- Lindberg, S. E., Southworth, G. R., Bogle, M. A., Blasing, T. J., Owens, J., Roy, K., Zhang, H., Kuiken, T., Price, J., Reinhart, D., Sfeir, H. 2005. *Airbone Emissions of Mercury from Municipal Solid Waste. I: New Measurement from Six Operating Landfills in Florida*. Technical Paper. Environmental Sciences Division. Oak Ridge National Laboratory. Oak Ridge, TN, USA
- Mukono J., Koeswadji H., Sugijanto, Laksmiawati E. 1991. *Laporan Penelitian: Status Kesehatan Dan Kadar Pb (Timah Hitam) Darah Pada Karyawan SPBU Di Jawa Timur*. Lembaga Penelitian Universitas Airlangga
- Novianti, S. 2010. *Pembuatan Dan Karakterisasi Bata Konstruksi Dengan Memanfaatkan Limbah Sludge Pertamina Pangkalan Susu*. Skripsi. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sumatera Utara
- Ozeler, D., Yetis, U., Demirer, G.N. 2005. *Life cycle assesment of municipal solid waste management methods: Ankara case study*. Department of Environmental Engineering, Middle East Technical University. Ankara, Turkey
- Palar H. 1994. *Pencemaran Dan Toksikologi Logam Berat*. Penerbit Rineka Cipta. 23-56
- Palar, H. 2008. *Pencemaran Dan Toksikologi Logam Berat*. Rineka Cipta: Jakarta
- Permadi, R.N. 2015. *Timbulan dan Komposisi Sampah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Sumber Institusi dan Rumah Sakit di Kota Padang*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang

- Pichtel, J., 2005. *Waste Management Practices : Mucipal, Hazardous, and Industrial*. CRC Press: USA
- Reilly, C. 1991. *Metal Contamination Food. 2nd ed.* Elsevier Science Publisher LTD: London and New York
- Roth, H.J Dan G. Blaschke. 1988. *Analisis Farmasi*. Diterjemahkan Oleh: Sarjono Kisman Dan Slamet Ibrahim. Hal. 430-431, 482-493. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta
- Ruslinda, Y dan Yustisia, D. 2013. *Analisis Timbulan dan Komposisi Sampah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Rumah Tangga di Kota Padang Berdasarkan Tingkat Pendapatan*. Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik. Universitas Andalas: Padang
- Sidni, I. 2012. *Penurunan Konsentrasi Timbal Dan Krom Dari Air Lindi Dengan Pemanfaatan Alum Dan Ferri Klorida Sebagai Koagulan Melalui Proses Koagulasi Dan Flokulasi (Studi Kasus : Air Lindi TPA Jati Barang*. Thesis: Universitas Diponegoro
- Slack, R., Gronow, J., Voulvoulis, N. 2004. *Hazarous Components of Household Waste. Department of Environmental Science and Technology*. Imperial College London. London, UK
- Soemarto, C.D. 1999. *Hidrologi Teknik*. Penerbit Erlangga: Jakarta
- Soewarno. 2000. *Hidrologi Operasional Jilid Kesatu*. PT Citra Aditya Bakti: Bandung
- Sudradjat. 2006. *Mengelola Sampah Kota*. Penebar Swadaya: Bogor
- Suprpto. 2005. *Dampak Masalah Sampah Terhadap Kesehatan Masyarakat*. Jurnal Kesehatan Vol.1 (2). Jakarta
- Tchobanoglous, G. 1993. *Integrated Solid Waste Management Engineering Principles And Management Issues*. Mcgraw Hill.Inc: Singapore.
- Widowati, W. 2008. *Efek Toksik Logam*. Penerbit Andi: Yogyakarta
- Widyasari, M., Pujiati. 2013. *Analisis Potensi Pencemaran Timbal (Pb) Pada Tanah, Air Lindi dan Air Tanah (Sumur Monitoring) di TPA Pakusari, Kabupaten Jember*. Penelitian Ilmiah Mahasiswa 2013. Universitas Jember: Jember
- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah
- Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1997 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 101 tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup No. 5 Tahun 2014 tentang Baku Mutu Air Limbah

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 3 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sejenis Sampah Rumah Tangga

SNI 19.2454:2002 tentang Tata Cara Pengelolaan Teknik Sampah Perkotaan

SNI 6989.8:2009 tentang Cara Uji Timbal (Pb) secara Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)-nyala

SNI 6989.16:2009 tentang Cara Uji Cadmium (Cd) secara Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)-nyala

Direktorat Jenderal Cipta Karya Provinsi Jawa Tengah. *Penanganan Sampah B3 Rumah Tangga*

Direktorat Jenderal Cipta Karya, Kementerian Pekerjaan Umum. 2014. *Tata Cara Penyelenggaraan Umum Tempat Pengolahan Sampah (TPS) 3R Berbasis Masyarakat di Kawasan Pemukiman*

