

DAFTAR PUSTAKA

- Advanced Disposal. Material Recovery Facilities*. Diperoleh 29 September 2019 dari <https://www.advanceddisposal.com/for-mother-earth/education-zone/mrf-diagram.aspx>
- Artiani, G.P. Indah, H., 2015. *Konservasi Lingkungan Melalui Perencanaan Tempat Pengolahan Sampah Terpadu Berbasis Komunitas*. Jurnal. FTUMJ. Jakarta. Damanhuri, E. dan Padi, T. 2008. *Diktat Kuliah Pengelolaan Sampah*. Program Studi Teknik Lingkungan FTSL ITB. Bandung
- Damanhuri, Enri, (2008) “Diktat Landfilling Limbah”, Institut Teknologi Bandung, Versi 2008, 40.
- Damanhuri, E. dan Padi, T., 2010. *Diktat Kuliah TL-3104 Pengelolaan Sampah*. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB)
- Damanhuri, E. dan Padi, T.. 2012. *The Role of Informal Collectors of Recyclable Waste and Used Goods in Indonesia, Post-Consumer Waste Recycling and Optimal Production*, Enri Damanhuri (Ed.), ISBN: 978-953-51-0632-6, InTech, Available from: <http://www.intechopen.com/books/post-consumer-waste-recyclingand-optimalproduction/the-role-of-informal-collectors-of-recyclable-waste-and-used-goods-inindonesia>.
- Damanhuri, E. dan Padi, T., 2016. *Pengelolaan Sampah Terpadu*. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB)
- Dhokhikah, Y. dan Trihadiningrum, Y., 2012 : Solid Waste Management in Asian Developing Countries: Challenges and Opportunities, *Journal of Applied Environmental and Biological Sciences*, 2(7)329-335, 2012, ISSN: 2090-4274.
- Febrino, A., Rahardyan, B., 2015. *Pengaruh Integrasi Sektor Formal dan Sektor Informal Terhadap Pengolahan dan Pemanfaatan Sampah di Tempat Penampungan Sementara*. Jurnal Teknik Lingkungan Volume 21 Nomor 1, Mei 2015 (Hal 29-38). Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Isa, M., 2010. *Sistem Pengelolaan Sampah di Kota Tilamuta Kabupaten Boalemo Propinsi Gorontalo*. Tesis. Semarang: Universitas Diponegoro
- Kementerian Lingkungan Hidup, 2008. *Statistik Persampahan Indonesia Tahun 2008*

- Kementerian Pekerjaan Umum, 2013. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 3 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan Dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2016. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No. 28 Tahun 2016 Tentang Analisis Harga Satuan Pekerjaan.*
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, Direktorat Jenderal Cipta Karya, 2017. *Petunjuk Teknis TPS 3R.*
- Lantang, F. N. Sompie, B. F. Malingkas, G. Y., 2014. *Perencanaan Biaya dengan Menggunakan Perhitungan Biaya Nyata Pada Proyek Perumahan.* Jurnal Teknik Sipil Statik Vol. 2 No 2.
- Luong, N.D., Giang, H.M., Thanh, B.X. and Hung, N.T., 2013 : Challenges for Municipal Solid Waste Management Practices in Vietnam, *Waste Technology* 1(1):6-9. Doi: <http://dx.doi.org/10.12777/wastech.1.1.2013.17-21>.
- Medina, M., (2008). *The Informal Recycling Sector in Developing Countries, Organizing Waste Management – in Asia and the Pacific Islands*, Agamuthu, P. & M. Tanaka, (Eds), ISBN 978-979-1344-78-4, pp. 75-93, ITB Press, Bandung, Indonesia.
- Mutyara, D., 2018. *Manajemen Unit Pelaksana Teknis Dinas (UPTD) Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Regional Provinsi Sumatera Barat dalam Pengelolaan TPA Sampah Regional Payakumbuh.* Universitas Andalas. Padang
- Nawasis, 2012. *Pengolahan Sampah.* Nawasis. Diperoleh 29 September 2019 dari <https://www.slideshare.net/infosanitasi/pengolaan-sampah-11776921>
- Paul, Johannes G., Jaque, J.A., Ravena, N., and Villamor, Salome P., (2012) : Integration of the informal sector into municipal solid waste management in the Philippines – What does it need?, *Journal of Waste Management*, 32 (2012) 2018–2028.
- Republik Indonesia, 2008. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.* Jakarta.
- Republik Indonesia, 2014. *Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*

- Sahwan, F.L., 2010. *Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Urgensi dan Implementasinya*. Pusat Teknologi Lingkungan. Jakarta.
- Sahwan, F.L., 2012. *Analisis Proses Komposting pada Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Skala Kawasan (Studi Kasus di Kota Depok)*. Pusta Teknologi Lingkungan. Jakarta
- Sihombing, W. I., 2014, *Analisis Transportasi Pengangkutan Sampah di Kota Medan (Studi Kasus Kecamatan Medan Kota)*. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Subandriyo, Anggoro D., Hadiyanto. 2012, *Optimasi Pengomposan Sampah Organik Menggunakan Kombinasi Aktivator EM4 terhadap Rasio C/N*. Jurnal Ilmu Lingkungan Vol. 10 Issue 2; Halaman 70-75. UNDIP.
- Tchnobanoglous, G. dan Frank K., 2002. *Handbook Of Solid Waste Management Second Edition*. New York:Mc Graw Hill Inc.
- Wahyono, S., 2012. *Metabolisme Pengelolaan Sampah Organik Melalui Teknologi Komposting di Wilayah Internal Perkotaan (Kajian Pengelolaan Sampah Organik pada Tipologi Kota Sedang, Studi Kasus di Kota Probolinggo, Jawa Timur)*. Ringkasan Disertasi Jenjang Doktor, Program Studi Ilmu Lingkungan, Program Pascasarjana, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Wilson D.C, Velis C, Cheeseman C. *Role of informal sector recycling in waste management in developing countries*. Habitat International 2006;30:797-808.

