

DAFTAR PUSTAKA

- Alex, S. (2012). Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik. Pustaka Baru Press. Yogyakarta
- Damanhuri, E. (2010). Diktat Pengelolaan Sampah. Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB): Bandung
- Departemen Pekerjaan Umum. (2008). Buku Pedoman 3R Berbasis Masyarakat di Kawasan Permukiman. Direktorat Pengembangan Penyehatan Lingkungan Pemukiman: Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Cipta Karya. (2014). Tata Cara Penyelenggaraan Umum Tempat Pengolahan Sampah (TPS) 3R Berbasis Masyarakat di Kawasan Pemukiman
- Environmental Protection Agency (EPA). (2011). Municipal Solid Waste Generation, Recycling, and Disposal in the United States: Facts and Figures for 2010. Environmental Protection Agency. Office of Solid Waste and Emergency Response. Washington. DC: U.S
- Environmental Service Program. (2006). Modul Pelatihan Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat. Development Alternatives, Inc. for USAID: Medan, Bandung, Subang dan Surabaya
- Fadhil, Mursyida. (2016). Tugas Akhir Studi Timbulan, Komposisi, Karakteristik dan Potensi Daur Ulang Sampah dari Sumber Komersial Kota Padang. Universitas Andalas
- Geovani, R dan Slamet Raharjo. (2015). Studi Timbulan, Komposisi, Karakteristik, Dan Potensi Daur Ulang Sampah Non Domestik Kabupaten Tanah Datar. Jurnal Teknik Lingkungan UNAND. Vol. 12 (1) : 27-37
- Isroi. (2008). Kompos. Balai Penelitian Bioteknologi Perkebunan Indonesia. Bogor
- Mulia, Ricky.M. (2005). Pengantar Kesehatan Lingkungan. Edisi pertama, Penerbit Graha Ilmu: Yogyakarta
- Setiawan, B.S. (2014). Membuat Pupuk Kandang Secara Cepat. Penebar swadaya. Jakarta
- Soemirat, J. (2011). Kesehatan Lingkungan. Revisi. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

Syofyan. (2013). Tugas Akhir Studi Sumber Timbulan Sampah di Pasar Pabaeng-Baeng Makasar. Makasar. Universitas Hasanuddin

Tchnobanoglous, T. (1993). *Integrated Solid Waste Management Engineering Principle and Management Issues*. Singapura: Mc.Graw-Hill, Inc

Badan Standardisasi Nasional. (2008). *Pengelolaan Sampah di Permukiman, Indonesia*. Nomor Publikasi: SNI 3242:2008

Badan Standardisasi Nasional. (2002). *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan, Indonesia*. Nomor Publikasi: SNI-19-2454-2002

Badan Standardisasi Nasional. (1995). *Spesifikasi Timbulan Sampah Untuk Kota Kecil dan Sedang di Indonesia, Indonesia*. Nomor Publikasi: SNI-19-3983-1995

Badan Standardisasi Nasional. (1994). *Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan, Indonesia*. Nomor Publikasi: SNI-19-3964-1994

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2010 tentang *Pedoman Pengelolaan Sampah*. 2010: Jakarta

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 13 Tahun 2012 tentang *Pedoman Pelaksana Reduce, Reuse, dan Recycle*

Peraturan Pemerintah No.81 Tahun 2012 tentang *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 21/PRT/M/2006 tentang *Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Pengelolaan Persampahan*

Undang-Undang Republik Indonesia No. 18 Tahun 2008 tentang *Pengelolaan Sampah*

Aerated Compost Bin. Pinterest. <http://id.pinterest.com.sg>. Diakses Tanggal 20 Juli 2017

Aerated Static Pile Composting. <http://compostmanufacturingalliance.com>. Diakses Tanggal 20 Juli 2017

Burns. (2009). In-essel Composting. <http://www.compostsystems.com>. Diakses tanggal 20 Juli 2017

In-Vessel-Composter. <http://www.ecoponics.com.sg>. Diakses Tanggal 20 Juli 2017

Global Waste Institute. <http://gwri.calpoly.edu>. Diakses Tanggal 20 Juli 2017

Kencana online. Komposter Pengolah Sampah. <http://www.kencanaonline.com>. Diakses tanggal 20 Juli 2017

Pusat Litbang Perumahan dan Pemukiman. Komposter. <http://puskim.pu.go.id>. Diakses tanggal 20 Juli 2017

