

DAFTAR PUSTAKA

- Damanhuri, E. 2010. *Diktat Pengelolaan Sampah*. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB)
- Damanhuri, E. 2016. *Pengelolaan Sampah Terpadu*. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB)
- Dewilda dan Anwar, 2011. *Studi Timbulan, Komposisi, dan Potensi Daur Ulang Sampah Kawasan PT Semen Padang*. Jurnal Teknik Lingkungan Universitas Andalas, Padang
- Divisi Teknik Umum. 2010. *Profil Umum PT Semen Padang*. Padang: PT Semen Padang
- 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.
- Hafizh, Muhammad. 2017. *Studi Satuan Timbulan, Komposisi, Karakteristik, dan Potensi Daur Ulang Sampah Domestik Kota Padang Tahun 2016*. Tugas Akhir Teknik Lingkungan Universitas Andalas, Padang.
- Kumar S., Pand, A.K., dan Singh, R.K.,. 2011. *A review on Tertiary Recycling of High Density Polyethylene to Fuel*. Jakarta: Conservation and Recycling
- Laylani, W. 2012. *Studi Timbulan, Komposisi dan Karakteristik Sampah Domestik Kota Bukittinggi*. Jurnal Teknik Lingkungan Universitas Andalas, Padang
- Miswara, Jon. 2016. *Studi Timbulan, Komposisi dan Potensi Daur Ulang Sampah Domestik dan Non Domestik Kabupaten Sijunjung*. Tugas Akhir Teknik Lingkungan Universitas Andalas, Padang.
- Poerwadarmita, W. J. S. 2006. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Puspitasari, P. 2008. *Kajian Potensi Daur Ulang Sampah Anorganik Skala TPS dan TPA*. Tugas Akhir Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung, Bandung
- Ramandhani, A. T. 2011. *Analisis Timbulan dan Komposisi Sampah Rumah Tangga di Kelurahan Mekar Jaya (Depok) Dihubungkan dengan Tingkat Pendapatan-Pendidikan-Pengetahuan-Sikap-Prilaku Masyarakat*. Tugas Akhir Teknik Lingkungan Universitas Indonesia, Jakarta
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*. Sekretariat Negara, Jakarta

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03/PRT/M/2013 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Sekretariat Negara, Jakarta

Restianti, Kusuma., Caroline, Jenny., Radityaningrum, Dyah. 2017. *Potensi Reduce, Reuse, recycle (3R) Sampah pada Bank Sampah BJSC.* Jurnal Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Adhi Tama, Surabaya

Rubiyannor, M., Abdi, C., Mahyudin, R. P. 2016. *Kajian Bank Sampah sebagai Alternatif Pengelolaan Sampah Domestik di Kota Banjarbaru.* Jurnal Teknik Lingkungan, Kalimantan

Ruslinda, Yenni. 2012. *Satuan Timbulan dan Komposisi Sampah Institusi Kota Padang.* Jurnal Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Universitas Andalas

SNI 19-3964-1994. *Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan.*

SNI 19-2454- 2002. *Tata Cara Teknik Operasional Sampah Perkotaan.*

SNI 19-3983-1995. *Spesifikasi Satuan Timbulan Sampah untuk Kota Kecil dan Kota Sedang di Indonesia.*

Suarna, I. W. 2008. *Model Penanggulangan Masalah Sampah Perkotaan dan Perdesaan.* Makalah Seminar dan Lokakarya Dies Natalis Universitas Udayana, Bali.

Tchnobanoglous, 1993. *Integrated Solid Waste Management.* New York: Mc Graw Hill Inc

Tchnobanoglous. 2002. *Handbook Of Solid Waste Management Second Edition.* New York: Mc Graw Hill Inc

United Nation Environment Programme (UNEP). 2009. *Converting Waste Plastics Into a Resource.* Division of Technology, Industri and Economics International Environmental Technology Center, Osaka

Veronika. 2008. *Studi Timbulan, dan Komposisi Sampah Industri Kota Padang.* Tugas Akhir Jurusan Teknik Lingkungan Universitas andalas. Padang.