

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusti, Yevi Putri. 2014. *Model Sistem Dinamik pada Pengembangan Pengelolaan Sampah Kecamatan Gubeng, Kota Surabaya*. Tesis Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Anjayani, Ani dan Tri Haryanto. 2009. *Geografi : Untuk Kelas XI SMA/MA*. Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Aswandi, Muhammad. 2011. *Perencanaan Pengelolaan Sampah di Perumahan Tavanjuka Mas*. Majalah Mektek, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Tadulako. Paku.
- Amir, Encep, dkk. 2015. *Socio-Economic Considerations of Converting Food Waste into Biogas on a Household Level in Indonesia: The Case of the City of Bandung*. Jurnal Recycling. Creative Commons. California. Amerika Serikat.
- Direktorat Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman. 2013. *Materi Bidang Sampah I*. Direktorat Jendral Cipta Karya. Kementerian Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Direktorat Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman. 2013. *Materi Bidang Sampah II*. Direktorat Jendral Cipta Karya. Kementerian Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Djoko, Amirul Mu'minin, dkk. 2013. *Desain Operasi Penanganan Sampah Kampus Universitas Indonesia Depok*. Jurnal Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik. Universitas Indonesia. Depok.
- Fatwa MUI Nomor 47 Tahun 2014. *Pengelolaan Sampah untuk Mecegah Kerusakan Lingkungan*. Majelis Ulama Indonesia. Jakarta.
- Haiqal, Muhammad. 2011. *Studi Kelayakan Pengelolaan Sampah Mandiri di Universitas Sumatera Utara*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Harahap, Muhammad Fauzi. 2011. *Evaluasi Pengelolaan Sampah di Lingkungan Universitas Sumatera Utara*. Tugas Akhir Departemen Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Handono, Mulyo. 2010. *Model Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Secara Berkelanjutan di TPA Cipayung Kota Depok-Jawa Barat*. Disertasi Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Jamal, Ardiansyah Ahmad. 2016. *Rencana Pengelolaan Sampah Kampus Fakultas Teknik Gowa Universitas Hasanuddin*. Jurnal Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Krianjaya, I Gusti Ngurah Roman. 2012. *Optimasi Pengangkutan Sampah di Kota Singaraja*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Udayana. Denpasar.
- Mahmuda, Ali Fauzi. 2014. *Pengelolaan Sampah di Mal GTC Makassar*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Marwati, Siti. 2013. *Pengelolaan Sampah Mandiri Berbasis Masyarakat*. Karya Tulis Jurusan Pendidikan Kimia Fakultas Matematika Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Nishtala, Subba. 1997. *Description of the Material Recovery Facilities Process Model : Design, Cost, and Life-Cycle Inventory*. Research Triangle Institute. North Carolina State University. Carolina Utara. Amerika Serikat.
- Pemerintah Kota Medan. 2013. *Kajian Model Pengelolaan Sampah dan SDM Kebersihan di Kota Medan*. Laporan Akhir. Pemerintah Medan Provinsi Sumatera Utara. Medan
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 21/PRT/M/2006. *Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Pengelolaan Persampahan (KSNP-SPP)*. Menteri Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 03/PRT/M/2013. *Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Menteri Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Purnaini, Rizki. 2011. *Perencanaan Pengelolaan Sampah di Kawasan Selatan Universitas Tanjungpura*. Jurnal Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Tanjungpura. Tanjungpura.
- Prasetya, Mardia Putri. 2017. *Evaluasi Teknis Operasional Pengangkutan Sampah Kecamatan Rappocini, Kota Makassar*. Tesis Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Rahma, Dias. 2015. *Studi Keberadaan dan Cara Pengelolaan Sampah Universitas Sumatera Utara Studi Kasus : Fakultas Teknik*. Tugas Akhir Departemen Arsitektur Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara. Medan.

- Raharjo, Slamet dkk. 2014. *Perencanaan Sistem Reduce, Reuse Dan Recycle Pengelolaan Sampah di Kampus Universitas Andalas Limau Manis Padang*. Jurnal Teknik Lingkungan Fakultas Teknik. Universitas Andalas. Padang.
- SK SNI T-11-1991. *Tata Cara Pemilihan Tempat Pembuangan Akhir Sampah*. Menteri Pekerjaan Umum. Jakarta.
- SNI 19-2454-2002. *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- SNI 03-3241-1994. *Tata Cara Pemilihan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- SNI 19-3242-2008. *Pengelolaan Sampah di Pemukiman*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- SNI 19-3964-1994. *Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- SNI 19-3983-1995. *Spesifikasi Timbulan Sampah untuk Kota Kecil dan Kota Sedang di Indonesia*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008. *Pengelolaan Sampah*. Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia. Jakarta.
- Wibowo, Irawan Fajar. 2011. *Prediksi Kebutuhan Daya Tampung Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sukosari Jumentono Karanganyar Pada Tahun 2016*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. SNI 03-3242-2008. *Pengelolaan Sampah di Permukiman*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.