

DAFTAR PUSTAKA

- Aida, H. 2011. *Socio-Economic Studies Of Scavenger In Malaysian Landfills*. Institute of Biological Science. University of Malaya. Malaysia.
- Aljaradin, Mohammad, Persson, Kenneth M., Sood, Emad. 2015. *The Role of Informal Sector in Waste Management*. Popular Science in Resources and Environment. Vol 5 No: 1 hal: 14-9.
- Alvin, Jap A. 2014. *Analisa Timbulan dan Komposisi Sampah Rumah Tipe Sedang Contoh Kasus Perumahan Taman Losari 2000 Makassar*. Tugas Akhir. Jurusan Sipil. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Bakar, Novita. 2014. *Gambaran Metode Pengelolaam Sampah di TPA Talumelito Kecamatan Telaga Biru Kabupaten Gorontalo Tahun 2012*. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- BKKBN, 2013. *Profil kependudukan dan pembangunan di Indonesia*.
- Damanhuri dan Padi, Tri, 2010. *Diktat Kuliah TL-3104 Pengelolaan Sampah*. Bandung:FTSL ITB.
- Dewilda Yommi. 2013. *Studi Timbulan, Komposisi, dan Potensi Daur Ulang Sampah Kawasan PT Semen Padang*. Jurnal Teknik Lingkungan. Vol 10 No:2 hal: 111-118.
- Hasibuan, Putra A & Tarigan, Ahmad PM. 2014. *Studi Pemilahan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah dengan Metode Sistem Informasi Geografis (SIG) di Kota Tebing*. Tugas Akhir. Departemen Teknik Sipil. Universitas Sumatera Utara.
- Hutagalung, Elisabet. 2015. *Peran Pemulung Dalam Pengelolaan Sampah Dan Timbulan Sampah di TPA Terjun Kecamatan Medan Marelan Kota Medan*

- Tahun 2015. Tugas Akhir. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. Medan.*
- Ilia, Elmas Najachah. 2013. *Pemulung Perempuan (Studi Deskripsi Kehidupan 6 Pemulung Perempuan di Tempat Pembuangan Akhir Desa Kertosari Kecamatan Pakusari Jember). Tugas Akhir. Program Studi Sosiologi. Universitas Jember.*
- Jerie, Steven & Tevera, Daniel. 2014. *Solid Waste Management Practices in the Informal Sector of Gweru, Zimbabwe. Journal of Waste Management. Vol. 25 No: 1-3 hal: 9-13.*
- Jibrab, M., 2015. *Greenhouse Effect reduction by Recovering Energy From Waste Landfills in Pakistan. Renewable and Sustainable Energy Reviews. Vol 44 hal:117-131.*
- Machfoedz, I., 2009. *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan, Keperawatan, Kebidanan, Kedokteran. Yogyakarta : Fitramaya.*
- Mahyuni, Marelana Eka Lestari. *Dermatosis (Kelainan Kulit) Ditinjau Dari Aspek Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Pemulung Di Tpa Terjun Medan. Media Kesehatan Masyarakat Indonesia. Vol 11 No:2 hal: 101-109.*
- Mamang Sangadji, Etta dan Sopiha. 2010. *Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Andi.*
- Muli, Neviani. 2016. *Peran Serta Pemulung Dalam Pengurangan Sampah di TPA Piyungan Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis. Program Studi Magister Teknik Sistem. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.*
- Njoroje, Karanja Stephen. 2013. *Influence of Informal Solid Waste Management on Livelihoods of Urban Solid Waste Collectors. International Journal of Humanities and Social Science. Vol 3 No: 13.*
- Pascucci, S., 2011. *Soil Contamination. Published by InTech. Croatia.*
- Rahardian. 2012. *Survival Pemulung (Studi kasus di TPA Ngipik Kota Gresik). Tugas Akhir. Jurusan Sosiologi. Universitas Jember.*

- Rahim, Randy. 2014. *Studi Karakteristik Sampah Kantor Walikota Makassar dan Alternatif Pengolahannya*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Lingkungan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Rahmatiyah, 2002. *Evaluasi Kelayakan Lahan untuk Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kota Samarinda*. Tesis Program Studi Ilmu Lingkungan UGM. Yogyakarta.
- Rini, Hartati. 2012. *Dilema Keberadaan Sektor Informal*. Jurnal Komunitas. Vol 4 No: 2 hal: 200-209.
- Santi, Niya Pradnya. 2012. *Hubungan Karakteristik Sosial Demografi Konsumen dengan Respon Terhadap Stimuli Komunikasi Pemasaran (Produk Bancassurance AIA-BCA)*. eJournal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana. Vol 1 No: 2.
- Subarna, Endang. 2014. *Manfaat Pengelolaan Sampah Terpadu*. Surakarta: Aryhaeko Sinergi Persada.
- Sucipto, Cecep. 2009. *Teknologi Pengelolaan Daur Ulang Sampah*. Jakarta: Gosyen Publishing.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhendri. 2015. *Kehidupan Pemulung di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Siantan Hilir Kecamatan Pontianak Utara*. Jurnal Ilmu Sosiatri Edisi Juni 2015.. Vol 4 No: 2.
- Suradi. 2011. *Peranan Sektor Informal Dalam Penanggulangan Kemiskinan*. Permasalahan dan Usaha Kesejahteraan Sosial Vol. 16 No: 03 hal: 7.
- Taufik, Indra. 2013. *Persepsi Masyarakat Terhadap Pemulung di Pemukiman TPA Kelurahan Bukit Pinang Kecamatan Samarinda Ulu*. Sosiologi. Vol 1 No: 4 hal: 85-95. Samarinda.
- Tehobanoblaous, G. 1993. *Integrated Solid Waste Management*. United States of America: McGraw Hill.

- Thirarattanasunthon, Phiman. 2012. *Sociodemographic and Environmental Characteristics, and Potential Health Risk, Of Scavengers In Open Municipal, Dump Sites In Nakhon Ratchasima Province, Thailand*. J Health Res. Vol 26 no: 3 hal:143-153.
- Usman, Husaini & Purnomo Setiady Akbar. 2008. *Metodologi Penelitian Sosial*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wiyatna, Made. 2015. *Analisis Pengaruh Faktor Sosial Demografi dan Aktivitas Ekonomi Terhadap Kesejahteraan Keluarga Pemulung di Kota Denpasar*. Tesis. Program Studi Ilmu Ekonomi. Universitas Udayana. Denpasar.
- Yahya. 2000. *Peran Pemulung Dalam Pengelolaan Sampah Dan Hubungannya Dengan Upaya Kota Banda Aceh Menuju Kota Beriman*. Tesis. Program Studi Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan. Universitas Sumatera Utara.
- Zubair, Achmad & Mahendra, Nogard S. 2011. *Studi Karakteristik Sampah Rumah Tangga Di Kota Madya Makassar dan Prospek Pengembangannya*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Hasanuddin. Makassar.