

DAFTAR PUSTAKA

- Anomin. 2008. Undang-undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang : Pengelolaan Sampah, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gresik. 2019. Kecamatan Gresik Dalam Angka 2020. Gresik : Badan Pusat Statistik Kecamatan Gresik.
- Badan Pusat Statistik Kecamatan Gresik (*Statistics Gresik*). 8 Agustus 2022. <https://gresikkab.bps.go.id>.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan, SNI 19-2454-2002.
- Cipta Prima Engineering. 2020. Neraca Capaian Pengelolaan Sampah Kecamatan Sumenep dalam 8 kecamatan. Dinas Lingkungan Hidup Kecamatan Sumenep.
- Damanhuri, E. dan Padmi, T. 2004. Diktat Kuliah TL-3150 : Pengelolaan Sampah. Departemen Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Damanhuri, Enri. 2003. Permasalahan dan Alternatif Teknologi Pengelolaan Sampah Kota di Indonesia, Prosiding Seminar Teknologi untuk Negeri, Vol. I.
- Edison,dkk. 2020. Hubungan Peran Petugas dan Sikap Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Jurnal Ensiklopedia.
- Ernawaty, E. 2018. Implementation Of Law Number 18 Year 2008 Regarding Waste Management. <https://repository.unri.ac.id/xmlui/handle/123456789/9382>
- Gobai, K. R. M., Surya, B., & Syafri, S. 2021. Kinerja Pengelolaan Sampah Perkotaan: Studi Kasus Kota Nabire Kecamatan Nabire Provinsi Papua. *Urban and Regional Studies Journal*, 2(2), 37– 45. <https://doi.org/10.35965/ursj.v2i2.567>
- Gulo, W, 2002, Metodologi Penelitian, Grasindo, Jakarta.

- Irawan, Prasetya. 2006. Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif Untuk Ilmu-Ilmu Sosial, DIA FISIP UI, Jakarta.
- Irman. 2004. Peran Serata Masyarakat Dalam Teknik Operasional Sampah di Kota Padang, Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota, UNDIP, Semarang.
- Ismaria. 1992. Prinsip Dasar Pengukuran Efektifitas Sistem Pengelolaan Sampah, ITB Bandung.
- Kementerian PUPR. 2018. Pengantar Pengolahan Sampah Secara Umum. https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2019/04/fbc9b_2_Modul_Pengantar.pdf
- Kodoatie, Robert J.. 2003. Manajemen dan Rekayasa Infrastruktur, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Moleong, Lexy J. 2013. Metode Penelitian Kualitatif. Edisi Revisi, PT. Remaja Rosdakarya, Pustaka Pelajar.
- Mulasari, S. A., Husodo, A. H., & Muhadjir, N. 2014. Kebijakan Pemerintah dalam Pengelolaan Sampah Domestik. Kesmas: National Public Health Journal, 8(8), 404. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v8i8.412>
- Muljadi. 2006. Manajemen Stratejik (Perencanaan dan Manajemen Kinerja), Prestasi Pustaka, Jakarta.
- Mulyadi, Deddy., R.V. 2006. Kepemimpinan dan Perilaku Organisasi. Jakarta: Rajawali Pers.
- Narbuko, Cholid dan Abu Achmadi. 2004. Metodologi Penelitian, Bumi Aksara, Jakarta
- Nasution, Mustafa E. & Hardius Usman. 2006. Proses Penelitian Kuantitatif. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Nizar, M., Munir, E., & Munawar, E. 2016. Manajemen Pengelolaan Sampah Kota Berdasarkan Konsep Zero Waste : Studi Literatur. Pengabdian Kepada Masyarakat, 7(2011), 93–102.
- Pandu Nugraha, A., Hardjomidjojo, H., & M Munandar, J. 2020. Faktorfaktor yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat dalam Mereduksi Sampah Rumah

- Tangga di Kota Bogor. *Jurnal Ecolab*, 14(1), 31–41.
<https://doi.org/10.20886/jklh.2020.14.1.31-41>
- Prajati, G., & Pesurnay, A. J. 2019. The Analyze of Sociodemographic and Socioeconomic Factors to Municipal Solid Waste Generated in Sumatera Island. *Jurnal Rekayasa Sipil Dan Lingkungan*, 3(1), 8.
<https://doi.org/10.19184/jrsl.v3i1.8721>
- Prawirosentono, Suyadi. 1999. *Manajemen Sumber Daya Manusia: Kebijakan Kinerja Karyawan*. BPPE Yogyakarta.
- Prihatin, R. B. 2020. Pengelolaan Sampah di Kota Bertipe Sedang: Studi Kasus di Kota Cirebon dan Kota Surakarta. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 1– 16. <https://doi.org/10.46807/aspirasi.v11i1.1505>
- Sahar, I., & Ahmad, I. 2020. Waste Management Analysis From Economic-Environment Sustainability Perspective. *International Journal of Scientific & Technology Research*, 8, 1540– 1543.
- Sevilla, G Consuelo dkk.. 1993. *Pengantar Metode Penelitian*, Universitas Indonesia-PRESS, Jakarta.
- Singh, A. 2019. Solid waste management through the applications of mathematical models. *Resources, Conservation and Recycling*, 151, 104503.
<https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2019.104503>
- Slamet, J.S. 2000. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Pers.
- SNI 19-2454-2002. *Tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*.
- SNI T 13-1990. *Tentang Tata Cara Pengelolaan Sampah Perkotaan*.
- SNI-T-12-1991-03. *Tentang Tata Cara Pengelolaan Sampah di Pemukiman*.
- Standar Nasional Indonesia 3242:2008 *Tentang Pengelolaan Sampah di Permukiman*.
- Sujarwo, Trisanti dan Widyaningsih. 2014. *Pengelolaan Sampah Organik dan Anorganik*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Syafrudin. 2001. *Pengelolaan Limbah Padat Perkotaan (Sampah)*, Program Studi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Undip, Semarang.

Umar, Husein. 2003. Metode Riset Perilaku Konsumen Jasa, Ghalia Indonesia, Jakarta

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah.

Yousefloo, A., & Babazadeh, R. 2020. Designing an integrated municipal solid waste management network: A case study. Journal of Cleaner Production, 244, 118824. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.118824>