

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, I., & Sopiany, H. M. (2017). Gambar Hygiene Perorangan Dan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pada Pemulung Sampah Di Tempat Pembuangan Akhir Badan Standardisasi Nasional. (2002). SNI 19-2454-2002 :Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Standar Nasional Indonesia, ICS
- BPS. (2018). BPS Kecamatan Maluk dalam angka 2018
- BPS. (2019). BPS Kecamatan Maluk dalam angka 2019.
- BPS. (2020). BPS Kecamatan Maluk dalam angka 2020.
- BPS. (2021). BPS Kecamatan Maluk dalam angka 2021.
- BPS. (2022). BPS Kecamatan Maluk dalam angka 2022.
- Damanhuri, E. & Tri, P. (2010). Diktat Kuliah Teknik Lingkungan Pengelolaan Sampah. Bandung : Departemen Teknik Lingkungan Institut Teknologi. 2010.
- Devi, S., Fatchiya, A., & Susanto, D. (2016). Kapasitas Kader dalam Penyuluhan Keluarga Berencana di Kota Palembang, Provinsi Sumatera Selatan. Jurnal Penyuluhan, 12(2), 144.
- Dwitasari, Pritania dan Mohammad Mirwan (2022). *Recovery Potential* Sampah Sebagai Dasar Perencanaan Pengolahan Sampah Terpadu Pada Pt. Pelabuhan Indonesia Iii Jawa Timur. Program Studi Teknik Lingkungan, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur.
- Handayani. 2010. Pengelolaan Sampah Organik &Anorganik Progam studi Teknik Lingkungan. Fakultas Teknik Universitas
- Hardianto Hardianto, I Nyoman Sudiasa, Mikhael Valerius Seran.2020. Feasibility Study On The Development Of Integrated Solid Waste Treatment Facility (Tpst) In Sitirejo Malang, Indonesia. Journal of Community Based Environmental Engineering and Management, 2020, Vol. 4, No. 1: 9-14
- Laksana Permana, Rudi Prasetyo Samadikun, dan Ika Bagus Priyambada.2017. Perencanaan Sistem Pengelolaan Sampah Terpadu Studi Kasus: Kelurahan Palabuhanratu, Kecamatan Palabuhanratu, Kabupaten Sukabumi, Jawa

- Barat. Jurnal Departemen Teknik Lingkungan 6(3): 1-2
- Mahyudi. (2017). Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah dan Dampak Lingkungan di TPA. Progam studi Teknik Lingkungan. Fakultas Teknik Universitas Lampung Magkurat.
- Mulyanto adi. 2013 .Studi Perencanaan Fasilitas Pengelolaan Sampah (Material Recovery Facility) Sebagai Upaya Optimalisasi Untuk Meningkatkan Efisiensi Kualitas Pengelolaan Sampah
- Oktavia, S., Adi, W., & Pamungkas, A. (2020). Persepsi dan Partisipasi Pengunjung terhadap Permasalahan Sampah Laut di Pantai Temberan dan Pantai Pasir Padi. *Jurnal of Tropical Marine Science*, 3(November 2019), 11–20.
- Panduan, Buku. (2015). Sampah menjadi energi. 1. Republik Indonesia Direktorat Jenderal Energi Baru, Terbarukan dan Konservasi Energi
- Peraturan Daerah Kabupaten Sumbawa Barat, Peraturan Daerah Kabupaten Sumbawa Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Pengelolaan Sampah
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. (2013). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03/PRT/M/2013. Tentang Penyelenggaraan Prasarana Dan Sarana Persampahan Dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga Dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga
- Perda Kabupaten Sumbawa Barat tahun 2005 Tentang Bangunan
- Pol Tiara Putri Ananta , Pingkan P. Egam Dan Sonny Tilaar (2013) Sebaran Lokasi Permukiman Kumuh Di Kota Manado, Program Studi Perencanaan Wilayah, Jurusan Arsitektur Universitas Sam Ratulangi
- Purnama Gede Herry, 2013. Studi Perencanaan Fasilitas Pengelolaan Sampah (Material Recovery Facility) Sebagai Upaya Optimalisasi Untuk Meningkatkan Efisiensi Kualitas Pengelolaan Sampah Di Kampus Sudirman Universitas Udayana. Kedokteran Universitas Udayana
- Rahmawati, (2020). Urbanisasi dan Polemik Penduduk Kota di Indonesia. *Jurnal Geografi*, 2–
- Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sumbawa Barat tahun 2020-2040, Pemerintah Kabupaten Sumbawa Barat
- Rohim IR. Miftahul, M. K. (2019). Teknologi Tempat Guna Pengolahan

- Sampah.Cv Penertbit Qiara Media, Pasuruan Jawa Timur.
- Setianto Heri, (2018) Peningkatkan Kualitas Lingkungan Dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Di Rt 10 Kelurahan Karya Mulya Sematang Borang Kota Palembang. DTY Pendidikan Geografi, FKIP Universitas PGRI Palembang
- SNI 19-3964-1994 Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan
- Strategi Sanitasi Kabupaten Sumbawa Barat 2016
- Sukarmawati Yuliana. (2023) .Dampak Pembuangan Sampah Terbuka (Open Dumping) terhadap Kualitas Udara di Tempat Pemrosesan Akhir Sampah (TPA) Gohong
- Sumompo Kota Manado 2017. Gambar Hygiene Perorangan Dan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pada Pemulung Sampah Di Tempat Pembuangan Akhir Sumompo Kota Manado 2011.
- Tchobanoglous Goerge, H. T. & S. A. V. (1993). Integrated Solid Waste Management:Engineering Principles and Management Issues. Singapore : McGraw-Hill Co
- Thirayo, 2019. Perancangan Kawasan Perumahan Di Kota Gorontalo . Teknik Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Negeri Gorontalo
- Undang-Undang Republik Indonesia No 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. (2010). Undang-U