

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, D.A.O.P.A. and D.A.A. Posmaningsih 2017. “Studi Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Pedagang Tentang Pengelolaan Sampah Di Pasar Umum Ubud Kecamatan Ubud Kabupaten Gianyar Tahun 2017”, Kesehatan Lingkungan, 9.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2018.
- Brigita, G., & Rahardyan Benno. 2013. FOOD WASTE MANAGEMENT ANALYSIS IN BANDUNG CITY. In Jurnal Teknik Lingkungan (Vol. 19).
- Chandra, Budiman. 2006. “Pengantar Kesehatan Lingkungan”. EGC. Jakarta
- Damanhuri, Enri dan Padmi, Tri. 2004. “Diktat Kuliah Pengelolaan Sampah”. ITB: Bandung.
- Damanhuri, Enri dan Padmi, Tri. 2010. “Pengelolaan Sampah Edisi Semester I – 2010/2011”. Bandung: Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Desi Wulansari, dkk. 2019. “Kajian Timbulan Sampah Makanan Warung Makan”
- Finn, S M. 2011. “A Public-Private Initiative to Reduce Food Waste: A Framework for Local Communities. Graduate Studies Journal of Organizational Dynamics”.
- Fitri, R., dkk. 2018. “Pengelolaan Pencemaran Sungai Deli”.
- Hanjaya Siaputra, dkk. 2015. “Analisa Implementasi Food Waste Management di Restoran ‘X’ Surabaya”.
- Joko Prayitno Susanto dan Sri Puji Ganefati. 2008. Pengolahan Lindi (Leachate) Dengan Model Coagulation – Biofilter Unaerobic. Jurusan Kesehatan Lingkungan, Poltekkes Depkes Yogyakarta Peneliti di Pusat Teknologi Lingkungan- BPPT.
- Lingga M. 2019. Studi Timbulan Dan Komposisi Sampah Kawasan Kampus Uin Ar-Raniry. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry. Banda Aceh.
- Notoatmojo S. 2011. “Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: Rineka Cipta”.
- Rahayu R. 2020. “Pengelolaan Sampah Berkelanjutan: Menuju Ekonomi Sirkular”. Teknik Industri Universitas Trisakti.
- Rahendaputri, dkk. 2024. ”Analisis Preferensi dan Partisipasi Civitas Akademik Institut Teknologi Kalimantan Dalam Pemilahan Sampah”.

- Safitri, R.A. 2016. “Strategi Pengelolaan Pasar Tradisional Mauk Di Kecamatan Mauk Kabupaten Tangerang”. Skripsi. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional (SIPSN), 2023
- SNI 19-3964-1994, “Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan”.
- SNI 19-2454-2002, “Tata cara teknik operasional pengelolaan sampah perkotaan”
- Susilowati, I. H., Hartuti, P., & Pratiwi, L. R. (2019). Analisis pengelolaan sampah makanan di Universitas Diponegoro Semarang.
- Tchobanoglous, G., et al. 1993. “Integrated Solid Waste Management”. McGrawHill. New York.
- Tsabitah, H., dkk., 2016. “Laporan Eksekutif Penelitian Restoran Nol Limbah”. Perkumpulan Creaa-UI. Jakarta.
- Venkat, K. 2012. “The Climate Change and Economic Impacts of Food Waste in the United States. Clean Metrics Corps”. Oregon USA
- Wardhani, R. A. K., Susanto, D., & Murtini, E. S. (2021) Evaluasi dan Pengelolaan Sampah Makanan di Restoran Cepat Saji Pada Mal Toserba di Kota Semarang.
- Yommi Dewilda, Rizki Aziz dan Mhd. Fauzi. 2019. “Kajian Potensi Daur Ulang Sampah Makanan Restoran di Kota Padang”.