

## DAFTAR PUSTAKA

- Damanhuri, Enri, dan Tri Padmi, 2010, Pengelolaan sampah, Program studi teknik lingkungan FTSL ITB, Bandung.
- Anggara, H., 2005, Perencanaan dan Pengendalian Proyek dengan Metode PERT/CPM : Studi Kasus *Fly Over Ahmad Yani*, Karawang, *Journal the Winnwers*, Vols. Vol6, No 2.
- Ajeng, et al, 2020, Optimalisasi sistem Pengangkutan Sampah Dikecamatan Tembalang Kota Semarang, Program Studi Teknik Lingkungan, Jurnal Universitas Diponegoro, Semarang.
- SNI 19-2454-2002, Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan, Badan Standar Nasional (BSN).
- SNI 19-3983-1995, Spesifikasi Timbulan Sampah untuk Kota Kecil dan Kota Sedang, Badan Standarisasi Nasional.
- Prismeida, et al, 2016, Optimalisasi Sistem angkutan Sampah Berdasarkan Kapasitas Kendaraan Pengangkut Dan Kondisi Kontainer Sampah Di Surabaya Barat, Jurnal Teknik ITS, Surabaya.
- SKSNI T-13-1990, Tata Cara Pengelolaan Teknik Sampah Perkotaan, Departemen Pekerjaan Umum.
- Thanh, et al, 2019, *GIS Application for Estimating The Current Status and Improvement on Municipal Solid Waste Collection and Transport System; Case Study at Can Tho city, Vietnam*, *AS. J. Energy Env*, 10 (02), 108-121.
- Departemen Kesehatan, 1996, Petunjuk Pelaksanaan Pengawasan dan Pengendalian Dampak Sampah, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Direktorat Pembangunan Penyehatan Lingkungan Permukiman Ditjen Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum, 2013, Materi Bidang Sampah I Diseminasi dan sosialisasi Keteknikan Bidang PLP, Direktorat 82 Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman, Ditjen Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Das, S. dan Bhattacharyya, B.K., 2015, *Optimization of Municipal Solid Waste Collection and Transportation Route*, *Waste Management*, 43,9-18.

- Adquisiciones, L.E.Y.D.E. ea al. (2019) “ Optimalisasi rute pengangkutan sampah zona II Kota Banda Aceh dengan metode analytical hierarchy proses (ahp).” *Duke Law Journal*, 1(1).
- Badan Pusat Statistika Kota Lhokseumawe,2020, Kota Lhokseumawe Dalam Angka 2020, Kota Lhokseumawe.
- Sarasawati, Panden Sari, 2013, Model Pengangkutan Sampah di Kota Bangli, *Jurnal Spektran* 1(2):24-29.
- Republik Indonesia. (2008). Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008. “*Tentang pengelolaan Sampah, Journal of Chemicl Information and Modeling*”. Tersedia pada:<http://arxiv.org/abs/1011.1669><http://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>. (Book).
- Aminuddin et al. (2020) “ Analisis Waktu Angkut Sampah Khususnya Dump Truck pada Kawasan Kecamatan Alang-Alang Lebar Kot Palembang,” *TEKNIKA: Jurnal Teknik*, 6(2), hal 178-185. Tersedia pada: [www.teknika.ftiba.info](http://www.teknika.ftiba.info)