

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, N. (2018) *Ilmu dan Rekayasa Lingkungan*. Makasar: CV Sah Media.
- Al Rizqi, Devi Sri (2019). Perilaku masyarakat dalam mengelola sampah rumah tangga di Desa Kemlagi Kecamatan Kemlagi Kabupaten Mojokerto. *Undergraduate thesis*, UIN Sunan Ampel Surabaya Anonim. 2002. *Tata cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan (SNI 19- 2452-2002)*
- Arsyad, S. (1989). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Arikunto, S. 2006. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara
- Bintarto, 1984. *Interaksi Desa Kota dan Permasalahannya*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Damanik, Putri Eka (2020). Efektivitas Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Sampah Dalam Pengendalian Pencemaran Lingkungan Hidup Di Kota Pekanbaru Provinsi Riau. *Thesis*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Herwindah, Silvi (2020). Analisis Spasial Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPS) di Kota Jambi. *Skripsi*, Fakultas Ilmu Sosial.
- Kasam. (2011). Analisis Resiko Lingkungan pada Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Sampah (Studi Kasus : TPA Piyungan Bantul). *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, 3.
- Kustiah (2005), *Kajian Kebijakan Pengelolaan Sanitasi Berbasis Masyarakat*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Permukiman. Badan Penelitian dan Pengembangan. Bandung: Departemen Pekerjaan Umum
- KrJogja.com. 14 Juli 2020. *Produksi Sampah di Klaten Capai 160 Ton Per Hari*. Diakses pada 10 Februari 2022, dari <https://www.krjogja.com/berita-lokal/jateng/klaten/produksi-sampah-di-klaten-capai-160-ton-per-hari/>
- Kusuma, Cahyawati A dan Rahmani. (2021). Analisis Pemetaan Pola Distribusi Layanan Sampah Kota Malang. *Tekmapro : Journal of Industrial Engineering and Management*, 16(1), 71-82.
- Maher (2013). *Partnership for Solid Waste Management in Developing Countries*:

- Linking Theories to Realities. *Journal Habitat International*, 28, 467-479.
- Al Hilla, Martin M. (2018). Lantai Getah, Penyelesaian Keselamatan di Kamar Mandi. Diakses pada 3 juni 2022, dari <https://rumahideaonline.com/lantai-karet-solusi-keamanan-di-kamarmandi/>
- Rafi'i, S. 1985. *Ilmu Tanah. Bandung*. Angkasa Bandung
- Rainda, Nina. (2017) Analisis Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (Tpa) Di Kabupaten Temanggung Menggunakan Aplikasi Sistem Informasi Geografis. *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rohmah, Siti Ainur dkk. (2017). Evaluasi alokasi Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPSS) di Kecamatan Denpasar Selatan dengan aplikasi GIS. *Jurnal Arsitektur Lansekap*, [S.l.], p. 1-11, apr. 2020. ISSN 2442-5508
- Supriadi, 2007. *Hukum Agraria*. Jakarta: Sinar Grafika
- Tchobanoglous (1993). *Integrated Solid Waste Management*. McGraw- Hill. New York
- Trihadiningrum, (2010). *Perkembangan Paradigma Pengelolaan Sampah Kota dalam Rangka Pencapaian MDGs*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.
- Anonim. Republik Indonesia. *Undang Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*
- Winahyu, djatmiko., Sri Hartoyo., dan Yusman Syaukat. (2019). Strategi pengelolaan sampah pada tempat pembuangan akhir bantargebang, bekasi. *Jurnal Manajemen Pembangunan Daerah*, 5 no 2.DD