

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, S. (2011). *Manajemen Pemasaran*. Malang :Universitas Brawijaya Press.
- Akbar, B. (2018). *Studi Karakteristik Timbulan Sampah dan Analisis Pengetahuan Pengelolaan Sampah Penghuni Rumah Hunian (Indekost) (Studi Kasus: Jenis Eksklusif dan Non Eksklusif Di Sekitar Kampus Terpadu UII)*. Universitas Islam Indonesia.
- Anonim. (2008). *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 18 TAHUN 2008 TENTANG PENGELOLAAN SAMPAH*.
- Anonim. (2012). *Pengelolaan Sampah Rumah Tanggah dan Sampah Sejenis. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 81 Tahun 2012*.
- Apriyani, D. dkk. (2019). Upaya Peningkatan Kinerja Bank Sampah“BERHATI” Dalam Pengelolaan Sampah di Desa Tunjungsekar. *Teknik Lingkungan*, 8(5), 55.
- Arikunto, S. (2002). *Suatu Pendekatan Praktek* (Edisi revi). Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Badan Standardisasi Nasional. (1994). SNI 19-3964-1994 : Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan. *Badan Standardisasi Nasional*.
- Badan Standardisasi Nasional. (2002). SNI 19-2454-2002 :Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. *Standar Nasional Indonesia*.
- Damanhuri, E. dan T. P. (2010). *DIKTAT KULIAH TL-3104 PENGELOLAAN SAMPAH*.

- Fadly, A. rahbil. (2017). *Studi Pengelolaan Bank Sampah Sebagai Salah Satu Pendekatan Dalam Pengelolaan Sampah Yang Berbasis Masyarakat (Studi Kasus Bank Sampah Kecamatan Manggala)*. Universitas Hasanuddin.
- Ghozali, I. (2002). *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Iswanto. (2005). *Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat*. Yogyakarta: Universitas Gadjamada.
- Jogiyanto. (2008). *Metodologi Penelitian Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Kearns, K. P. (1992). From Comparative Advantage to Damage Control. Clarifying Strategic Issues Using SWOT Analysis. *Jossey Bass: Non Profit Management and Leadership*, 3(1), Fall 1992.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah pada Bank Sampah*.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022). *Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan.
- Mallongi, A. dan Saleh, M. (2015). *Pengelolaan limbah Padat Perkotaan*. Makasar: Penerbit WR.
- Menteri Pekerjaan Umum. (2013). *PERATURAN MENTERI PEKERJAAN UMUM REPUBLIK INDONESIA NOMOR 03/PRT/M/2013*. 12–26.

- Murtadho, D. dan S. G. (1987). *Penanganan dan Pemanfaatan Limbah Padat*. Jakarta: Mediyatama Sarana Perkasa.
- Rahmayanti, A., Noer, H. L., & Zakariyah, M. A. (2022). Studi Pengelolaan Bank Sampah Desa Randegan Kec. Tanggulangin Kab. Sidoarjo. *Environmental Engineering Journal ITATS*, 2(1), 19–27.
- Rimantho, D., & Tamba, M. (2021). Usulan strategi pengelolaan sampah padat di TPA Burangkeng Bekasi dengan pendekatan SWOT dan AHP. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 19(2), 383–391.
- Solimun, A. A. dkk. (2017). *Metode Statistika Multivariant Pemodelan Persamaan Struktural (SEM) Pendekatan Warp PLS*. Malang : UB Press.
- Sudiro. dkk. (2018). Jurnal ABM-Mengabdi. *Upaya Pemanfaatan Sampah Organik Di RW 04 Kelurahan Tujungsekar Kota Malang*, 5, 102–110.
- Suryani, A. S. (2014). Peran Bank Sampah Dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah (Studi Kasus Bank Sampah Malang). *Aspirasi*, 5(1), 71–84.
- Tchobanoglous et al. (1997). *Integrated Solid Waste Management: Engineering Principles and Management Issues*. Mcgraw Hill. New York.
- Triana, A. P., & Sembiring, E. (2019). Evaluasi Kinerja Dan Keberlanjutan Program Bank Sampah Sebagai Salah Satu Pendekatan Dalam Pengelolaan Sampah Dengan Konsep 3R. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 25(1), 15–28.
- Widiyanti, A., Rancak, G. T., & Aprianto, R. (2020). Strategi Pengelolaan Bank Sampah Berbasis Lingkungan. *Indonesian Journal of Engineering*, 1(6), 12–20