

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Chandra, Budiman. (2006). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Damanhuri, E., & Padmi, T. (2010). *Pengelolaan sampah. Diktat kuliah TL*. Bandung: Teknik Lingkungan ITB
- Kastaman R. dan Moetangad A. K. (2007). *Sistem Pengelolaan Reaktor Sampah Terpadu*. Bandung: Humaniora Utama Press. Tersedia dari Opac Perpunas.
- Kuncoro, M. 2009. *Metode Riset untuk Bisnis & Ekonomi: Bagaimana Meneliti & Menulis Tesis Edisi 3, Cetakan 1*. Jakarta: Erlangga.
- Murthado, D & Said, G. (1988). *Penanganan Dan Pemanfaatan Limbah Padat*. Jakarta: Mediyatama Sarana Perkasa.
- Purwendro & Nurhidayat. (2006). *Mengolah Sampah untuk Pupuk dan Pestisida Organik*. Jakarta: Penerbit Swadaya. Tersedia dari Google Books.
- Sucipto. (2012). *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: CV. Alfabeta.

### PENELITIAN, JURNAL DAN TUGAS AKHIR

- Ernayanti, C. (2020). *Pengelolaan Bank Sampah Untuk Kesejahteraan Masyarakat Dlikosari Kelurahan Blotongan Kecamatan Sidorejo Kota Salatiga*.
- Fadly, A. R. (2017). *Studi Pengelolaan Bank Sampah Sebagai Salah Satu Pendekatan Dalam Pengelolaan Sampah Yang Berbasis Masyarakat (Studi Kasus Bank Sampah Kecamatan Manggala)*. Teknik Lingkungan, Universitas Hasanuddin, 13, 1-10.

- Fitriansyah, H., Budi Heri Pirngadie, D. P., & Furi Sari Nurwulandari, D. P. (2019). Kajian Pengelolaan Persampahan Pada Permukiman Padat Di Kelurahan Cicadas, Kota Bandung (*Doctoral dissertation, Fakultas Teknik Unpas*).
- Gunartin, G. (2019). Analisa Efektivitas Bank Sampah sebagai Alternatif Pengelolaan Sampah Dalam Upaya Menuju Smart City di Kota Tangerang Selatan. *Inovasi*, 6(1), 1-6.
- Hadomuan, M. T., & Tuti, R. W. (2022). Evaluasi Kebijakan Terhadap Pengelolaan Sampah Kawasan Dan Timbulan Di Kota Tangerang Selatan. *Kebijakan: Jurnal Ilmu Administrasi*, 13(1), 7-14.
- Halid, A., Yulianto, K., & Saleh, M. (2022). Strategi Pengelolaan Bank Sampah di NTB (Studi Kasus Bank Sampah Bintang Sejahtera). *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 1(8), 763-770.
- Haqq, M. (2018). Strategi Pengembangan Bank Sampah Sebagai Upaya Peningkatan Reduksi Sampah Di Wilayah Surabaya Selatan (*Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember*).
- Harmanto, H. S. (2020). Kajian Sistem Pengelolaan Sampah di SDIT AR-RAIHAN Bantul. (*Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*)
- Hasnam, L. F., Syarief, R., & Yusuf, A. M. (2017). Strategi pengembangan bank sampah di wilayah Depok. *Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen (JABM)*, 3(3), 407-407.
- Hendrati, N. (2018). Persepsi Masyarakat Kota Surabaya Terhadap Bank Sampah Induk. *Journal of Economics Development Issues*, 1(2), 12-25.
- Hendrawan, I., & Haifan, M. (2020). Pengelolaan sampah menjadi energi berbasis tempat olah sampah setempat (toss) di kota tangerang selatan. *Abdi Laksana: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1).
- Kristiyanto, T. (2007). Pengelolaan Persampahan Berkelanjutan Berdasarkan Peran Serta Masyarakat Kota Kebumen (*Doctoral dissertation, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro*).

- Mas'adi, M., Priyanto, A. A., & Nurhadi, A. (2020). Analisis SWOT Sebagai Dasar Menentukan Strategi Pengolahan Sampah Pada TPST Se-Kecamatan Pamulang Tangerang Selatan. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, 4(3), 715-727.
- Mulyadin, R. M., Iqbal, M., & Ariawan, K. (2018). Konflik pengelolaan sampah di DKI Jakarta dan upaya mengatasinya. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan*, 15(2), 179-191
- Rizkia, P. A. (2020). Peran Perempuan dalam Pengelolaan Sampah di Bank Sampah Paprika Kelurahan Bambu Apus Pamulang Kota Tangerang Selatan (*Bachelor's thesis*, Fakultas Ilmu Dakwah dan Ilmu Komunikasi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Rubiyannor, M., Abdi, C., & Mahyudin, R. P. (2016). 4. Kajian Bank Sampah Sebagai Alternatif Pengelolaan Sampah Domestik Di Kota Banjarbaru. *Jukung (Jurnal Teknik Lingkungan)*, 2(1).
- Tomasolo, M. (2015). Tingkat Partisipasi Masyarakat Dalam Menjalankan Program Bank Sampah Malang (BSM) Kelurahan Polehan, Kota Malang (*Doctoral dissertation*, ITN Malang).
- 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.
- Veronika, S. (2021). Inovasi Pengelolaan Bank Sampah Oleh Pemerintah Desa Sumberejo, Kecamatan Klaten Selatan, Kabupaten Klaten, Provinsi Jawa Tengah. Prodi Ilmu Pemerintahan Sekolah Tinggi Pembangunan Masyarakat Desa.

## **LAPORAN & DOKUMEN**

- Badan Standarisasi Nasional. 2002. SNI 19-2454-2002: Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kota Tangerang Selatan. 2022. Kota Tangerang Selatan dalam Angka 2022.

Badan Pusat Statistik Kota Tangerang Selatan. 2022. Kecamatan Pamulang dalam Angka 2022.

Badan Perencanaan Pembangunan Nasional dan Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). 2020. Metadata Indikator: Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB)/ Sustainable Development Goals (SDGs) Indonesia' edisi II.

Dinas Lingkungan Hidup Kota Tangerang Selatan. 2019. Laporan Penelitian Potensi Timbulan dan Komposisi Sampah di Kota Tangerang Selatan.

### **PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN DAN KEBIJAKAN**

Pemerintah Indonesia. 2008. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah

Republik Indonesia. 2012. Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sejenis Sampah Rumah Tangga

Republik Indonesia. 2012. Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2012 Tentang Pedoman Pelaksanaan Reduce, Reuse, dan Recycle Melalui Bank Sampah

Republik Indonesia. 2021. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 14 tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah pada Bank Sampah.

Kota Tangerang Selatan. 2009. Peraturan Daerah Kota Tangerang Selatan Nomor 13 Tahun 2019 Tentang Pengelolaan Sampah.

### **WEBSITE**

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. 2022. "Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional (SIPSN): Data Bank Sampah dan Timbulan Sampah Kota Tangerang Selatan." Diperoleh dari [sipsn.menlhk.go.id](https://sipsn.menlhk.go.id): <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/home/fasilitas/bsu>. Diakses: 17 Agustus 2022.