

DAFTAR PUSTAKA

- Alexandra, G. N., & Halomoan, N. (2020). Studi Timbulan Dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Upaya Pengurangan Sampah Domestik Di RS Advent Bandung. Prosiding FTSP Series 1.
- Aryeti. (2011). Peningkatan partisipasi masyarakat melalui gerakan menabung pada bank sampah di Kelurahan Babakan Surabaya, Kiaracondong Bandung. *Jurnal Permukiman*, 6(1), 40-46.
- Basriyanta. (2007). Memanen sampah. Yogyakarta: Kanisius.
- BPS Kota Cilegon. (2020). Tentang jumlah penduduk menurut kecamatan (jiwa), 2018-2020.
- Defriatno, M. E., & Herdianto, A. (2024). Analisis Kondisi Eksisting Pengelolaan Sampah di Kampus Universitas PGRI Argopuro (Unipar) Jember Tahun 2023. *Jurnal Biosapphire*, 3(1), 27-40. <https://doi.org/10.31537/biosapphire.v3i1.1731>
- Dinas Pekerjaan Umum. (2004). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan. Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Damanhuri, E., & Padmi. (2010). Pengelolaan sampah. Bandung: Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Erfinna, Tota Farida(2013). Hubungan Karakteristik Dengan Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan III dan V Kelurahan Bagan Deli Kecamatan Medan Belawan Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 2. Universitas Sumatera Utara.
- Fauziah, F. A., Mahendra, A. P. D., Anggraheni, E., Haulussy, J. C., Bernier, N., & Pratama, M. A. (2023). Analisis Timbulan dan Karakteristik Komposisi Sampah di Bagian Tengah Sungai Ciliwung. *Jurnal Serambi Engineering*, 8(1), 4593-4601. <https://doi.org/10.32672/jse.v8i1.5568>
- Hamid, N. (2013). Pengaruh faktor sosial ekonomi terhadap partisipasi masyarakat dalam pelestarian mangrove di Kelurahan Wonorejo Kecamatan Rungkut Kota Surabaya. *Jurnal Pendidikan Geografi*.
- Hardiatmi, S. (2021). Pendukung Keberhasilan Pengelolaan Sampah Kota. *Jurnal Informasi Pertanian*, 10(1), 50–66.
- Hendra, Y. (2016). Perbandingan sistem pengelolaan sampah di Indonesia dan Korea Selatan: Kajian 5 aspek pengelolaan sampah. *Jurnal Direktorat PLP*.

- Linda, R. (2016). *Pemberdayaan ekonomi kreatif melalui daur ulang sampah plastik (Studi kasus Bank Sampah Berlian Kelurahan Tangkerang Labuai)*. *Jurnal Al-Iqtishad*, 8(2), 115–122 <https://doi.org/10.31963/akunsika.v1i2.2090>
- Makmur Selomo, Agus Bintara Birawida, Anwar Mallongi, & Muammar. (2016). Bank sampah sebagai salah satu solusi penanganan sampah di Kota Makassar. *Jurnal MKMI*, 12(4).
- Marzuki, M., Hasibuan, M., W, D. T., Rizal, R., & Lestari, W. R. (2024). Perancangan Aplikasi Bank Sampah Berbasis Website Untuk Kampus Bebas Sampah. *Journal of Digital Literacy and Volunteering*, 2(1), 23–30. <https://doi.org/10.57119/litdig.v2i1.77>
- Maidiana. (2021). Penelitian Survei. *Alacrity: Journal of Education*, 1(2): 20-29. <https://doi.org/10.52121/alacrity.v1i2.23>
- Mutajaridah, B. S., Azmiyati, U., & Rancak, G. T. (2020). Analisis Timbulan Dan Karakteristik Sampah Kegiatan Akademik Di Universitas Nahdlatul Ulama Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan*, 4(3), 215-220. <http://dx.doi.org/10.58258/jisip.v4i3.1191>
- Neolaka, A. (2008). *Kesadaran lingkungan*. Jakarta: Penerbit PT Rinika Cipta.
- Paramita, D., Murtilaksono, K., & Manuwoto, M. (2018). Kajian pengelolaan sampah berdasarkan daya dukung dan kapasitas tampung prasarana persampahan Kota Depok. *Jurnal Regional and Rural Development Planning*, 2(2), 104–117.
- Peraturan Daerah Kota Cilegon No. 1 Tahun 2020 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Cilegon Tahun 2020 – 2040.
- Peraturan Wali Kota Cilegon No. 30 Tahun 2019 tentang kebijakan dan strategi Kota Cilegon dalam pengelolaan sampah rumah tangga dan sampah sejenis sampah rumah tangga.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia No. 13 Tahun 2012 tentang pedoman pelaksanaan reduce, reuse, dan recycle.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia No. 14 Tahun 2021 tentang Pengelolaan Sampah pada Bank Sampah
- Pravasanti, Y. A., & Ningsih, S. (2020). Bank Sampah Untuk Peningkatan Pendapatan Ibu Rumah Tangga. *Budimas: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 31–35. <https://doi.org/10.29040/budimas.v2i1.1015>
- Ruski. (2014). Pengaruh program bank sampah terhadap tingkat pendapatan keluarga

- nasabah Bank Sampah Lavender (BSL) di Desa Mlajah Bangkalan. *Jurnal Ilmiah*, 2(1), 127-139.
- Setiawan, Y., Nugroho, S., & Saputri, A. D. C. D. (2022). Analisis Timbulan Dan Komposisi Sampah Perumahan Kecamatan Muara Badak Dihubungkan Dengan Tingkat Pendidikan, Pendapatan, Dan Perilaku Masyarakat. *Jurnal Teknologi Lingkungan UNMUL*, 6(1), 44. <https://doi.org/10.30872/jtlunmul.v6i1.8478>
- Shofi, N.C., Auvaria, S.W., Nengse, S., Karami, A. A. (2023). Analisis Aspek Teknis Pengelolaan Sampah di Tempat Pengolahan Sampah Reduce, Reuse, Recycle (TPS 3R) Desa Janti Kecamatan Waru Sidoarjo. *Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan*, 8(1), 1-8. <https://doi.org/10.29244/jsil.8.1.1-8>
- Silfiah, R., Mohtarom, A., & Ulum, K. M. (2021). Digitalisasi Bank Sampah Dengan Penerapan Sistem Aplikasi Resik di Desa Karangsono Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Aplikasi Dan Inovasi Ipteks “Soliditas” (J-Solid)*, 4(2), 143. <https://doi.org/10.31328/js.v4i2.2674>
- Singhirunnusorn, W., Donlakorn, K., & Kaewhanin, W. (2012). Household recycling behaviours and attitudes toward waste bank project: Mahasarakham Municipality. *Journal of Asian Behavioural Studies*, 2(5), 35–47. <https://doi.org/10.21834/jabs.v2i5.215>
- Soemirat, S. (2009). Kesehatan lingkungan. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- SNI 19-3964-1994 Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan.
- Sukmaniar, Wahyu Saputra, Muhammad Hapiz Hermansyah, & Anggraini, P. (2023). Bank Sampah Sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Di Perkotaan. *Environmental Science Journal (Esjo): Jurnal Ilmu Lingkungan*, 1(2), 61–67. <https://doi.org/10.31851/esjo.v1i2.11960>
- Tchobanoglous, G., & Kreith, F. (2002). *Handbook of solid waste management*. McGraw-Hill.
- Tchobanoglous, G., Theisen, H., & Vigil, S. A. (1993). *Integrated solid waste management*. McGraw-Hill International Edition.
- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Pasal 20 Ayat (1) Tentang Pengelolaan Sampah.
- Ulfah, N. A., Normelani, E., & Arisanty, D. (2016). Studi efektifitas bank sampah sebagai salah satu pendekatan dalam pengelolaan sampah tingkat Sekolah Menengah Atas

- (SMA) di Banjarmasin. Jurnal Pendidikan Geografi (JPG), 3(5), 22-37.
- Viareco, H., Adriansyah, E., & Surfa, R. (2024). Pendekatan SWOT Pengelolaan Bank Sampah Studi Kasus Bank Sampah Bangkitku.
- Zaki Oktama, R. (2013). Pengaruh kondisi sosial ekonomi terhadap tingkat pendidikan anak nelayan di Kelurahan Sugihwaras Kecamatan Pemalang Kabupaten Pemalang tahun 2013. [Skripsi tidak dipublikasikan]. Universitas Negeri Semarang.