

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous, 1987. Pedoman Bidang Studi Pembuangan Sampah Sekolah Pembantu Penilik Hygiene (SPPH). Departemen Kesehatan Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan
- Anonymous, 1994. *Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan.*
- Anonymous, Indonesia, S. N., & Nasional, B. S. (2002). Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. *Acm Siggraph 2010 Papers on - Sligraph '10, ICS 27.180,* 1. <http://portal.acm.org/citation.cfm?doid=1833349.1778770>
- Anonymous, 2008. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah.*
- Anonymous, 2020. "Profil Kelurahan Josenan – Jalan Cokrobasonto No. 44 Kota Madiun"  
<https://kelurahan-josenan.madiunkota.go.id/index.php/2021/01/04/profil-kelurahan-josenan-tahun-2020/> (Diakses 04 Mei 2021)
- Asdiantri, A., Fitrianingsih, Y., & Fitria, L. (1994). *Analisis Potensi Nilai Ekonomi Sampah Perumahan Kota Pontianak.* 1–10.
- Budi Nining Widarti, Nurlaili Ramadhani, dan I. M. (2017). *Efektivitas dalam Mengurangi Sampah dan Nilai Ekonomi Pengelolaan Sampah di Bank Sampah.* 18(2), 171–178.
- Clara, Tristan Febi. (2016). *Pengelolaan Bank Sampah dalam Rangka Mengurangi Volume Sampah yang Dibuang dan Meningkatkan Taraf Ekonomi Masyarakat Kelurahan Winongo Kota Madiun.*
- Firmanti, D. I. A. (n.d.). *Modul Pengolahan Sampah Berbasis 3R.*
- Hendarinata, F., & Pinardi, T. (2019). *Waste Bank Management In Waste Processing At Environmental Health Diploma Program In Magetan Campus.* 3(3), 138–142.
- Heruman, D. A. dan H. (2016). *Bank Sampah Sebagai Alternatif Strategi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat di Tasikmalaya.* 23(1), 136–141.
- Indartik, Elvida Yosefi Suryandari, D. D. & M. A. P. (2018). Penanganan Sampah Rumah Tangga Di Kota Bandung : *Jurnal Teknik Lingkungan,* 15(3), 195–211.
- Khoirunnisa, R., Ashari, M. L., & Setiani, V. (2018). Pengukuran Timbulan, Densitas, Komposisi dan Kadar Air Limbah Padat Non B3 di PPNS. *Conference Proceeding on Waste Treatment Technology Program,* 2623, 71–76.
- Latuconsina, M. M. S., & Rusydi, B. U. (n.d.). *Potensi Ekonomi Melalui Pengolahan Sampah Dalam Perspektif Islam.*
- Linda, R. (2016). *Pemberdayaan Ekonomi Kreatif Melalui Daur Ulang Sampah Plastik (Studi Kasus Bank Sampah Berlian Kelurahan Tangkerang Labuai).* I, 1–19.

- Lolo, D. P., & Cahyanti, T. W. A. (2013). Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan Dan Komposisi Sampah Berdasarkan SNI 19-3964-1994 (Studi Kasus: Kampus UNMUS). *Mustek Anim Ha*, 2(December 2013), 198–206. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3517600>
- Masrida, R. (2017). *Kajian Timbulan Dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Pengelolaan Sampah Di Kampus II Universitas Bhayangkara Jakarta Raya*. 2(2), 69–78.
- Muryani, S., & Sujarno, M. I. (2018). *Sanitasi Transportasi, Pariwisata Dan Matra*.
- Nindita, V. (2017). Perhitungan Komposisi Dan Evaluasi Pengelolaan Sampah 3R Di Kampus 3 Universitas PGRI Semarang. *Arsitektur*, 12(1).
- Ningrum, C. M., & Istiqomah, A. (2020). *Sistem Pengelolaan Dan Nilai Ekonomi Sampah Di Pemukiman Kampung Pulo Geulis Kota Bogor*. 1(2), 52–62.
- Pakaya, S., & Syamsul. (2020). Analisis Potensi Ekonomi Pengelolaan Penampungan Sampah Rumah Tangga Berbasis Pemberdayaan Masyarakat di desa Dutohe Barat. *Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 20 no.2, 182.
- Primajana, D. J., & Widanta, A. A. B. P. (n.d.). *Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Tingkat Kesejahteraan dan Partisipasi Keluarga Nasabah : Studi Kasus Bank Sampah Lembaga Pemberdayaan Masyarakat Kelurahan Dauh Puri, Denpasar*. 241–264.
- Purwanto, P. (2019). Pengelolaan “Bank Sampah” Berbasis Masyarakat sebagai Alternatif Meningkatkan Ekonomi Warga RT 004/RW 09, Cikarang Utara-Bekasi. *ACADEMICS IN ACTION Journal of Community Empowerment*, 1(1), 27. <https://doi.org/10.33021/aia.v1i1.740>
- Ruslinda, Y., & Hayati, R. (2013). *Analisis Karakteristik Biologi Sampah Kota Padang*. 20(1), 33–39.
- Ratya, H., & Herumurti, W. (2017). *Timbulan dan Komposisi Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Rungkut Surabaya*. 6(2).
- Sarifah, S. N., & Juliprijanto, W. (n.d.). *Manfaat Bank Sampah Bagi Masyarakat di Dusun Semali Desa Salamkanci Kecamatan Bandongan Kabupaten Magelang*. 165–184.
- Septiani, B. A., Arianie, D. M., Risman, V. F. A. A., Handayani, W., & Kawuryan, I. S. (2019). *Pengelolaan Sampah Plastik di Salatiga: Praktik dan Tantangan*. 17(1), 90–99. <https://doi.org/10.14710/jil.17.1.90-99>
- Sumarni. (2012). *Sosial Ekonomi Komunitas Pemulung di TPA Lubuk Minturun*. 1(1).
- Syafruddin, Pamungkas, B. D., & Trisurianto, D. (2019). *Analisis Potensi Nilai Ekonomi Sampah Dalam Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat*. 16(3), 222–231.
- Tuty Maryati, Luh Putu Sri Ariyani, N. B. A. (2020). *Jurnal Kajian Bali. Jurnal Kajian Bali*, 10(23), 95–118.
- Yuliastuti, I. A. N., Yasa, I. M., & Jember, I. M. (n.d.). *Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah di Kabupaten Bandung*. 374–393.