

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifa, F., Cita, F. P., & Ilman, A. H. (2019). *Partisipasi Masyarakat Dalam Program Bank Sampah di Kabupaten Sumbawa (Studi Kasus Bank Sampah Desa Nijang)*. 01(01), 14–27.
- Asteria, D., & Heruman, H. (2016). Bank Sampah Sebagai Alternatif Strategi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat di Tasikmalaya. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 23(1), 136.
- Bahri, M. S., Meitiyani, M., & Astuti, Y. (2017). Hubungan antara Pengetahuan Lingkungan Hidup dengan Tingkat Kepedulian Warga Dalam Pengolahan Sampah di Bank Sampah Nusa Indah Raya. *Bioeduscience*, 1(1), 01. <https://doi.org/10.29405/bioeduscience/01-05111082>
- Depdiknas. (2003). *Kamus Besar Bahasa Indonesia, Edisi Ketiga*, Jakarta: Penerbit Balai Pustaka.
- Direktorat Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman Dirjen CiptaKarya Kementerian Pekerjaan Umum, 2011, Materi Bidang Sampah I Diseminasi dan Sosialisasi Keteknikan Bidang PLP, Direktorat Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman Dirjen Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta
- Erfinna TF, Chahaya I, Surya Dharma. (2012) Hubungan Karakteristik dengan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaa Sampah di Lingkungan III dan V Kelurahan Bagan Deli Kecamatan Medan Belawan Tahun 2012. *Dep Kesehat Lingkung Fak Kesehat Masyarakat, Univ Sumatera Utara.*, 2012;2:212–4.
- Fadhilah, A., Sugianto, H., Hadi, K., Firmandhani, S. S., Murtini, T. W., & Pandelaki, E. E. (2011). *Tata Cara Pengolahan Teknik Sampah Perkotaan*. 11(2), 62–71. <https://core.ac.uk/download/pdf/11731542.pdf>
- 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.
- Kartikawan, Y. (2009). *Pengelolaan Persampahan*. *Jurnal Lingkungan Hidup*.
- Kementrian Lingkungan Hidup RI, 2012, Kepmen LH no. 13 tahun 2012 tentang pedoman pelaksanaan 3R melalui bank sampah.
- Laman.temanggungkab.go.id. (2021, 11 Mei) Info Detail Kelurahan Kowangan. Diakses pada 11 Mei 2021, dari <https://laman.temanggungkab.go.id/info/detail/76/113/kelurahan-kowangan.html>

- Ismawati A. Gambaran Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Pada Bank Sampah Ukm Mandiri Di Rw 002 Kelurahan Tamamaung Kecamatan Panakkukang Kota Makassar. *J Kesehat Masy [Internet]*. 2016;2(2):1689–99. Available from: [www.journal.uta45jakarta.ac.id](http://www.journal.uta45jakarta.ac.id)
- Mulasari, S. A. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Mengolah Sampah Di Dusun Padukuhan Desa Sidokarto Kecamatan Godean Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 6(3). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v6i3.1055>
- Peningkatan, T., Baca, M., & Negeri, S. (2019). Locus Majalah Ilmiah FISIP Vol 10 No. 1 – Agustus 2018 | 91, 11(1), 83–101.
- Pratama, R. A., & Ihsan, I. M. (2017). Peluang Penguatan Bank Sampah Untuk mengurangi Timbulan Sampah Perkotaan Studi Kasus: Bank Sampah Malang. *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 18(1), 112.
- Priana, I., & Fitriani, L. (2017). Perancangan Aplikasi Perangkat Lunak Pengelolaan Data Bank Sampah di PT. Inpower Karya Mandiri Garut. *Jurnal Algoritma*, 13(2), 407–413. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.13-2.407>
- 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>
- Putra, H. P., & Yuriandala, Y. (2010). Study of Using Plastic Waste to Become Creative Products and Services. *Jurnal Sains & Teknologi Lingkungan*, 2(1), 21–31.
- Putu, I. D., Sudiatmika, A., Cahyawan, A. A. K. A., & Buana, P. W. (2016). Aplikasi Game Edukasi Trash Grabber Untuk Mengenal Jenis-Jenis Sampah Pada Smartphone Berbasis Android. *Merpati*, 2(2), 215–225. <https://doi.org/10.24843/JIM>
- Ratiabriani, N., & Purbadharmaja, I. (2016). Partisipasi Masyarakat dalam Program Bank Sampah: Model Logit. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 9(1), 53–58. <https://doi.org/10.24843/JEKT.2016.v09.i01.p06>Rania MF, Lesmana IGE, Maulana E. Analisis Potensi Refuse Derived Fuel (RDF) dari Sampah pada Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Kabupaten. *Sintek J J Ilm Tek Mesin*. 2019;13(1):51–9.
- Ridoansyah, Muchlis, Syafrudin, Ika Bagus P (2010). Evaluasi dan Optimalisasi Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Kabupaten Temanggung. *Teknik Lingkungan Universitas Diponegoro*

- Saputro, Y. E., Kismartini, & Syafrudin. (2015). Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Melalui Bank Sampah. *Indonesian Journal of Conservation*, 4(1), 83–94.
- Soekanto, Soerjono. 1987. *Sosial Suatu Pengantar*. Jakarta: Rajawali press
- Suryani, A. S. (2014). Peran Bank Sampah Dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah (Studi Kasus Bank Sampah Malang). *Jurnal Aspirasi*, 5(1), 71–84.
- Teguh Sulistiani, Ambar. *Kemitraan dan Model-Model Pemberdayaan*, (Yogyakarta: Gava Media, 2017) h. 82-83
- Temanggungkab.bps.go.id. (2021, 11 Mei). Desa Kecamatan Temanggung. Diakses pada 11 Mei 2021, dari <https://temanggungkab.bps.go.id/statictable/2015/01/27/29/pembagian-wilayah-administrasi-per-kecamatan-di-kabupaten-temanggung-2014.html>
- Undang-Undang Republik Indonesia. 2008. *UU No 18 Tentang Pengelolaan Sampah*. Republik Indonesia.
- Vironica, G. (2012). Perbedaan Pengetahuan Sikap Praktik Masyarakat Setelah Mendapat Penyuluhan Tentang Pemilahan Sampah Dan Pembuatan Kompos Di Kelurahan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 1(2), 18702.
- Widawati, E., Harlianto, T., Iskandar, I., & Budiono, C. (2014). Kajian potensi pengolahan sampah. *Jurnal Metris*, 15, 119–126.
- Yayasan Unilever Indonesia, 2013, Buku Panduan Sistem Bank Sampah & 10 Kisah Sukses, Yayasan Unilever Indonesia, Jakarta
- Yuliana, I., & Wijayanti, Y. (2019). Partisipasi Masyarakat pada Program Bank Sampah. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 3(4), 545–555.