

DAFTAR PUSTAKA

- Addinsyah, A., dan Herumurti, W. (2017). Studi Timbulan Dan Reduksi Sampah Rumah Kompos Serta Perhitungan Emisi Gas Rumah Kaca Di Surabaya Timur. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 6(1), 63.
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v6i1.22973>
- Arifa, F., Cita, F. P., dan Iman, A. H. (2019). Partisipasi Masyarakat Dalam Program Bank Sampah Di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 01(01), 14–27.
- BPS Provinsi D.I. Yogyakarta. (2019). *Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota Di Daerah Istimewa Yogyakarta*.
- Carissa, R. (2014). Partisipasi Masyarakat Dalam Program Daur Ulang Sampah Di Kube Iburatu Recycle Perumahan Pancoran Mas Depok. *Jurnal Kesejahteraan Sosial*, 1.
- Damanhuri, E., dan Padmi, T. (2010). Pengelolaan Sampah. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 13.
- Darmawan, D. A. (2018). Potensi Rreduksi Emisi Gas Rumah Kaca dari Sektor Bank Sampah di Kota Yogyakarta dengan Metode IPCC. *Jurnal Teknik Lingkungan*, 1–8. <https://dspace.uui.ac.id/>
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul. (2017). *Laporan Kinerja Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul*.
[https://dlh.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2018/04/LKJ DLH 2017.pdf](https://dlh.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2018/04/LKJ%20DLH%202017.pdf)
- Fahrudin, Arisanty, D., dan Hastuti, K. P. (2014). Persepsi Nasabah Terhadap Bank Sampah Gerakan Peduli Sampah FKIP Unlam Banjarmasin. *Pendidikan Geografi*, 1(2), 28–41.
- Hardianti, dan Sedia, S. N. (2012). Potensi Reduksi Dan Potensi Ekonomi Sampah Kering Kecamatan Mandonga Kota Kendari. *Jurnal Teknik*, 10(1), 17–22.
- Meilani, S. S., dan Kartika, W. (2019). Reduksi Sampah Anorganik Dengan Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Melalui Kegiatan Bank Sampah Di RW 17 Kecamatan Rawa Lumbu Kelurahan Bojong Rawa Lumbu Kota Bekasi. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 1–7.
- Notoatmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pangestuti, R. Y., dan Suyanto, A. (2019). *Daya Reduksi Sampah di Bank Sampah Gemah Ripah Badegan Bantul Tahun 2019*. 3.

- Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup RI Nomor 13 Tahun 2012. (2012). *Pedoman Pelaksanaan Reduce, Reuse, Dan Recycle Melalui Bank Sampah*. 53(9).
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 81 Tahun 2012. (2012). *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. 7(June), 1–25.
- Pratama, G., Arsy, F., Avive, D., dan Ridwan, I. (2020). Upaya Modernisasi dan Inovasi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat di Desa Leuwimunding Majalengka. *Pengabdian Masyarakat*, 2, 37–49.
- Pratama, R. A., dan Ihsan, I. M. (2017). Peluang Penguatan Bank Sampah Untuk Mengurangi Timbulan Sampah Perkotaan Studi Kasus: Bank Sampah Malang. *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 18(1), 112.
<https://doi.org/10.29122/jtl.v18i1.1743>
- Rahman, R. P. (2017). Pengaruh Keberadaan Bank Sampah Terhadap Reduksi Produk Sampah Di Kota Surakarta. *Jurnal Geografi*, 1–17.
- Sarudji, D. (2010). *Kesehatan Lingkungan*. CV. Karya Putra Darwati, Bandung.
- Satori, M., Amarani, R., dan Mulyati, D. S. (2010). Pendampingan Usaha Masyarakat Dalam Memanfaatkan Sampah Di Desa Manis Lor Kabupaten Kuningan. *Jurnal Tekni Industri*, 1(1), 156.
<http://prosiding.lppm.unisba.ac.id/index.php/Sains/article/view/133>
- Shentika, P. A. (2016). Pengelolaan Bank Sampah Di Kota Probolinggo. *Jurnal Ekonomi*, 8(1), 92–93. <https://doi.org/10.17977/um002v8i12016p092>
- SNI 19-3964-1994 Tentang Metode Pengambilan Dan Pengukuran Contoh Timbulan Dan Komposisi Sampah Perkotaan. *Standar Nasional Indonesia*.
- SNI No. 19-2454-2002 Tentang Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. <http://portal.acm.org/citation.cfm?doid=1833349.1778770>
- Sucipto, C. D. (2012). *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*. Gosyen Publishing; Yogyakarta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suryani, A. S. (2014). *Peran Bank Sampah Dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah Di Bank Sampah Malang*. 5(1), 71–84.
- Susanto, V. Y. (2020). *Target Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia pengurangan sampah hingga 30% pada 2025*.
- Susiloningtyas, P., Purnama, H., dan Mulya, F. (2017). Evaluasi dan Perencanaan Aspek Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Kabupaten Bantul. *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 97, 14–15.

- Suwerda, B. (2012). *Bank Sampah Kajian Teori dan Penerapan*. Yogyakarta : Pustaka Rihama.
- Undang-Undang RI Nomor 18 Tahun 2008. (2008). *Pengelolaan Sampah*. 49(95), 980. <https://www.researchgate.net/publication/269630909>
- Yuliasuti, I. A. N., Yasa, I. N. M., dan Jember, I. M. (2013). Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Di Kabupaten Bandung. *Jurnal Ekonomi*, 02, 374–393.
<http://ojs.unud.ac.id/index.php/EEB/article/view/5380>
- Zulkifli. (2014). *Panduan Bank Sampah Pekanbaru*. 5.