

## DAFTAR PUSTAKA

- Addinsyah, A. and Herumurti, W. (2017) 'Studi Timbulan Dan Reduksi Sampah Rumah Kompos Serta Perhitungan Emisi Gas Rumah Kaca Di Surabaya Timur', *Jurnal Teknik ITS*, 6(1).
- Astuti Nurul Hanifah. 2013. Perbedaan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Pengelolaan Sampah Dengan Partisipasi Dalam Menabung Di Bank Sampah "Asri" Dan Bank Sampah "Gemah Ripah"
- Bantul, B. K. (2018) 'Bantul Dalam Angka 2018', p. 368.
- Bastiaans, M. J. (1984) 'New Class of Uncertainty Relations for Partially Coherent Light.', pp. 638–639. doi: 10.1364/josaa.1.000711.
- Darmawan, D. A. (2018) 'Potensi Rreduksi Emisi Gas Rumah Kaca dari Sektor Bank Sampah di Kota Yogyakarta dengan Metode IPCC', *Universitas Islam Indonesia*.
- DLH Kab Bantul (2017) 'Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul'.
- Kahfi, A. (2017) 'Tinjauan Terhadap Pengelolaan Sampah', *Jurisprudentie : Jurusan Ilmu Hukum Fakultas Syariah dan Hukum*, 4(1), p. 12. doi: 10.24252/jurisprudentie.v4i1.3661.
- Kebijakan, P. T. (2017) 'Perpres 97/2017 Jakstranas Pengelolaan Sampah RT dan Sampah SRT'.
- Perdana (2018) ', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- 'PP 81 Tahun 2012' (2012), pp. 1–26.
- Pratama, R. A. and Ihsan, I. M. (2017) 'Peluang Penguatan Bank Sampah Untuk Mengurangi Timbulan Sampah Perkotaan Studi Kasus: Bank Sampah Malang', *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 18(1), p. 112. doi: 10.29122/jtl.v18i1.1743.
- Rahman, R. P. (2017) 'Pengaruh keberadaan bank sampah terhadap reduksi produk sampah di kota surakarta', pp. 1–17.
- S. Meilani, W. K. (2019) 'Reduksi Sampah Anorganik Dengan Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Melalui Kegiatan Bank Sampah Di Rw 17 Kecamatan Rawa Lumbu Kelurahan Bojong Rawa Lumbu Kota Bekasi', pp. 1–7.
- Setneg. Indonesia (2008) 'Pengelolaan Sampah - UU no. 18 tahun 2008', (1), pp. 1–37.
- Siahaan, T., Dharma, S, and Taufik, A. (2013) 'Analisa Sistem Pengelolaan Sampah Dan Perilaku Pedagang Di Pasar Horas Kota Pematangsiantar Tahun 2013 3 ( 1.', pp. 1–33.

SNI 19-2454-2002 (2002) 'SNI 19-2454-2002 Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan', *ACM SIGGRAPH 2010 papers on - SIGGRAPH '10*, (ICS 27.180), p. 1. doi: 10.1145/1833351.1778770.

SNI 19-3964-1994 (1994) 'Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan', p. 16. doi: 10.2989/16085906.2013.815406.

Suryani, A. S. (2014) 'Peran Bank Sampah Dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah', *Aspirasi*, 5(1), pp. 71–84.

Susiloningtyas, P., Purnama, H. and Mulya, F. (2017) 'Evaluation And Planning Study Of Operational Technical Aspects Of Solid Waste Management In 2017', (97).

Windraswara, R. and Prihastuti, D. A. B. (2017) 'Analisis Potensi Reduksi Sampah Rumah Tangga Untuk Peningkatan Kualitas Kesehatan Lingkungan', *Unnes Journal of Public Health*, 6(2), p. 123. doi: 10.15294/ujph.v6i2.15360.