

## DAFTAR PUSTAKA

- [BPS] Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok. 2016. Kecamatan X Koto Singkarak Dalam Angka. Solok
- [BPS] Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok. 2021. Kecamatan X Koto Singkarak Dalam Angka. Solok
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2020. Statistik Indonesia Statistical Yearbook of Indonesia 2020. Jakarta
- [BSN] Badan Standarisasi Nasional. 1994. Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan. Jakarta
- [BSN] Badan Standarisasi Nasional. 1995. Spesifikasi Timbulan Sampah Untuk Kota Kecil dan Kota Sedang di Indonesia. Jakarta
- [BSN] Badan Standarisasi Nasional. 2002. Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Jakarta
- [KEMENDESA] Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi. SDGs Desa. 2021. SDGs Desa Nomor 12: Konsumsi dan Produksi Desa Sadar Lingkungan. <https://sdgsdesa.kemendesa.go.id/sdgs-des-a-nomor-12-konsumsi-dan-produksi-des-a-sadar-lingkungan/>. [diakses 10 Juni 2021]
- [KEMENPUPR] Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat. 2016. Tata Cara Penyelenggaraan Sistem Pengelolaan Sampah di Kawasan Perdesaan. Jakarta
- [KEPMEN] Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia. Keputusan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 146.1-4717 Tahun 2020 Tentang Penetapan Nama, Kode Dan Jumlah Desa Seluruh Indonesia Tahun 2020. Jakarta
- [KLHK] Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2021. HPSN 2021, Saatnya Kelola Sampah Jadi Bahan Baku Ekonomi. <http://ppid.menlhk.go.id/berita/siaran-pers/5829/hpsn-2021-saatnya-kelola-sampah-jadi-bahan-baku-ekonomi>. [diakses 3 Juni 2021]
- [KLHK] Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. 2021. Grafik Komposisi Sampah. <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/sumber>. [diakses 10 Juni 2021]
- [PERMEN] Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P. 16 Tahun 2020 Tentang Rencana Strategis Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Tahun 2020 – 2024. Jakarta
- [PERMEN] Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah Pada Bank Sampah. Jakarta

- [PERMEN] Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan Dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta
- [PERPRES] Presiden Republik Indonesia. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2017 Tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta
- [PP] Pemerintah Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2020 Tentang Pengelolaan Sampah Spesifik. Jakarta
- [PP] Pemerintah Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga. Jakarta
- [UU] Pemerintah Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. Jakarta
- Ahmad, I. 2022. Evaluasi Pelaksanaan Kegiatan Bank Sampah di Propinsi DKI Jakarta. *Jurnal Ilmu Lingkungan* Vol 20 (2) 2022, pp 414-426
- Auliansyah, T. Kusumastanto, A. Sadelie, Y. Aprianti, A. Sulindrina dan Nurfadillah. 2020. Valuasi Ekonomi dan Penilaian Kerusakan Kawasan Ekosistem Mangrove di Pulau Tanakeke Kabupaten Takalar. *Inovasi* 16 (1): 72-83
- Axmalia, A. dan S. A. Mulasari. 2020. Dampak Tempat Pembuangan Akhir Sampah (TPA) Terhadap Gangguan Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Komunitas* Vol. 6 (2) Agustus 2020
- Damanhuri, E. dan T. Padi. 2019. *Pengelolaan Sampah Terpadu*. Ed ke 2. Bandung. ITB Press
- Dortmans, B., S. Diener, B. Verstappen, dan C. Zurbrugg. 2017. *Proses Pengolahan Sampah Organik dengan Black Soldier Fly (BSF) Panduan Langkah-langkah Lengkap*. Octavianti, D. C., penerjemah; Donahue, P., penyunting. Switzerland. Eawag: Swiss Federal Institute of Aquatic Science and Technology. Terjemahan dari: *Black Soldier Fly Biowaste Processing - A Step-by-Step Guide*
- Hamim, T. A., S. Rismayanti dan M. G. Carlos. 2022. Evaluasi Program Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengelolaan Bank Sampah di Kota Tasikmalaya. *Lifelong Education Journal* Vol. 2 (1) April 2022
- Kaza, S., L. Yao, P. B. Tata, dan F. V. Woerden. 2018. *What a Waste 2.0: A Global Snapshot of Solid Waste Management to 2050*. Urban Development Series. Washington, DC: World Bank
- Kumar, S. 2016. *Municipal Solid Waste Management in Developing Countries*. New York. CRC Press
- Maharini, L., W. D. Nugraha dan M. Hadiwidodo. 2017. Valuasi Ekonomi Lingkungan Kondisi Kualitas Air Sungai Gelis Terhadap Aspek Air Bersih

- (Studi Kasus: Daerah Aliran Sungai Gelis, Kecamatan Jati, Kabupaten Kudus). *Jurnal Teknik Lingkungan* Vol. 6 (3) 2017, pp. 1-8
- Meiviana, A., D. R. Sulistiowati dan M. H. Soejachmoen. 2004. *Bumi Makin Panas Ancaman Perubahan Iklim di Indonesia*. Jakarta. Kementerian Lingkungan Hidup.
- Parmawati, R. 2019. *Valuasi Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan Menuju Ekonomi Hijau*. Malang. UB Press
- Purtomo, F., D. Herniti, I. A. Anafiati dan P. K. Widyaputra. 2020. *Valuasi Ekonomi Lahan Pasca Tambang Pada Perusahaan PT. Indra Pratama Kabupaten Luwu Timur Provinsi Sulawesi Selatan*. *Jurnal Rekayasa Lingkungan* Vol. 20 (2) Oktober 2020
- Putra, R. P., Z. Saam dan S. Tantoro. 2019. *Pengaruh Sosial Ekonomi Masyarakat Terhadap Perilaku Pengolahan Sampah di Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru*. *Jurnal Ilmu Lingkungan* Vol. 13 (2) 2019
- Salman, N., E. Nofiyanti dan T. Nurfadhilah. 2020. *Pengaruh dan Efektivitas Maggot Sebagai Proses Alternatif Penguraian Sampah Organik Kota di Indonesia*. *Serambi Engineering* Vol 5 (1) Januari 2020, pp. 835-841
- Santoso, D. H. dan M. Nurumudin. 2020. *Valuasi Ekonomi Degradasi Lingkungan Akibat Alih Fungsi Lahan di Kota Malang, Provinsi Jawa Timur*. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan* Vol. 12 (2) Juni 2020, pp. 121-130
- Sastro, Y. 2016. *Teknologi Pengomposan Limbah Organik Kota Menggunakan Black Soldier Fly*. Seri Pertanian Kota. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian. Jakarta
- Sejati, K. 2009. *Pengolahan Sampah Terpadu dengan Sistem Node, Sub Point dan Center Point*. Yogyakarta. Kanisius
- Sharma, A., A. K. Gupta dan R. Ganguly. 2018. *Impact of open dumping of municipal solid waste on soil properties in mountainous region*. *Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering* 10 (2018): 725-739
- Triana, A. P. dan E. Sembiring. 2019. *Evaluasi Kinerja dan Keberlanjutan Program Bank Sampah Sebagai Salah Satu Pendekatan Dalam Pengelolaan Sampah dengan Konsep 3R*. *Jurnal Teknik Lingkungan* Vol 25 (1) April 2019, pp. 15 – 28
- Wahyuni., R. K. Dewi, F. Ardiansyah, dan R. C. Fadhlil. 2020. *Maggot BSF, Kualitas Fisik dan Kimianya*. Lamongan. Litbang Pemas Unisla
- Wardhana, A. H. 2016. *Black Soldier Fly (Hermetia illucens) sebagai Sumber Protein Alternatif untuk Pakan Ternak*. *WARTAZOA* Vol. 26 (2) Th. 2016, pp. 069-078
- Wijayanti, D. R. dan S. Suryani. 2015. *Waste Bank as Community-based Environmental Governance: A Lesson Learned from Surabaya*. *Procedia – Social and Behavioral Sciences* 184 (2015): 171-179
- Youcai, Z. dan L. Ziyang. 2017. *Pollution Control And Resource Recovery, Municipal Solid Wastes At Landfill*. Oxford. Elsevier

Yuwono, A. S. dan P. D. Mentari. 2018. Penggunaan Larva (Maggot) *Black Soldier Fly* (BSF) Dalam Pengolahan Limbah Organik. Bogor. SEAMEO BIOTROP

