

DAFTAR PUSTAKA

- Amandanisa, amira, dan Suryadarma, Prayoga. 2020. *Kajian Nutrisi dan Budidaya Maggot (Hermentia Illuciens L.) Sebagai Alternatif Pakan Ikan di RT 02 Desa Purwasari, Kecamatan Dramaga, Kabupaten Bogor*. Institusi Pertanian Bogor.
- Awaludin, A, dkk. 2022. *Pengaruh Umur Panen Terhadap Produksi Maggot BSF (Black Soldier Fly)*. Jurnal Ilmu Peternakan. Universitas Garut
- Badan Standarisasi Nasional. 1994. SNI-19-3694-1994 *Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan*.
- Badan Standarisasi Nasional. 1995. SNI-19-3983-1995 *Spesifikasi Timbulan Sampah Kota Sedang dan Kota Kecil di Indonesia*.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. SNI-19-7030-2004 *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*.
- Damanhuri, E. 2010. *Diktat Pengelolaan Sampah*. Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB). Bandung.
- Ginanti, amalia, dan Kusuma, T. 2020. *Implementasi Teknologi Black Soldier Fly Larvae (BSFL) untuk Pengolahan Sampah Organik di Desa Susukan, Banyumas*. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Harjanti, intan, dan Anggraini, P. 2020. *Pengelolaan Sampah di TPA Jatibarang Kota Semarang*. Universitas Diponegoro.
- Kosmanto, et. al. 2012. *Strategi Pengelolaan Sampah di tempat Pembuangan Akhir (TPA) Kabupaten Bengkulu Selatan Tahun 2012*. Bengkulu
- Megawangi, V. 2016. *Peran Sektor Informal dalam Pengelolaan Sampah di TPA Banyuroto, Kulon Progo*. Tugas Akhir. Universitas Islam Indonesia.

Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia.2013.*Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03/PRT/M/2013 Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga*. Jakarta.

Presiden Republik Indonesia.2008.*Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah*.Jakarta.

Rangkuti F. 2017. *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis: Cara Perhitungan Bobot, Rating, dan OCAI*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Rimantho,D,Tamba,M.2021.*Usulan strategi pengelolaan sampah padat di TPA Burangkeng Bekasi dengan pendekatan SWOT dan AHP*. UNDIP. Semarang

Surya, Awang.2020. *Pemanfaatan Mesin Penghancur Sampah Organik Untuk Memproduksi Pakan Bagi Maggot*. Sekolah Tinggi Teknologi Muhammadiyah Cileungsi.

SNI. 19-2454-2002. *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan SampahPerkotaan*.

SNI. 19-3964- 1995. *Metoda Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan*.

Trianasari,N.S.,Trihadiningrum,Y.2008. *Evaluasi Pengelolaan Sampah di TPA Segawe Kabupaten Tulungagung Menuju Sanitar Landfill*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.Surabaya.

Viandry Tetriva Putri. 2018. *Studi Evaluasi Kinerja Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Regional Kota Payakumbuh*. Padang

Winahyu,et.al.2013. *Strategi Pengelolaan Sampah Pada TPA Bantar Gebang*

Bekasi. Jurnal Pembangunan Daerah. Volume 5. Nomor 2. Bogor

Zahra,F.,Damanhuri T.P. 2011. *Kajian Komposisi, Karakteristik, dan Potens Daur Ulang Sampah di TPA Cipayung, Depok. Jurnal Teknik Lingkungan. Volume 17. Nomor : 1. Hal ; 59-69.*

