

DAFTAR PUSTAKA

- Andreina, Richa. 2021. *Budidaya Maggot Black Soldier Fly (BSF) Untuk Pakan Ikan Dan Pemanfaatan Hasil Sampingnya Sebagai Solusi Pengolahan Sampah Organik Rumah Tangga*: Universitas Bakrie
- Badan Standardisasi Nasional. (1995). SNI 19-3983-1995: Spesifikasi Timbulan Sampah Untuk Kota Kecil Dan Kota Sedang Di Indonesia (Specification Solid Waste Generation Rates For Large And Small Cities). *Sni 19-3983-1995*, 8. https://www.academia.edu/22314862/SNI_19-3983-1995_Tentang_Spesifikasi_Timbulan_Sampah_Kota_Sedang_Dan_Kota_Kecil
- Badan Standardisasi Nasional. (2002). Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. *ACM SIGGRAPH 2010 Papers On - SIGGRAPH '10, ICS 27.180*, 1. <http://portal.acm.org/citation.cfm?doid=1833349.1778770>
- Chan, Y. L. (2008). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. *قسم التقنيات الاحيائية - كلية العلوم - جامعة بغداد. بغداد. بغداد ، الع ارق، المجلد 49 (المجلة الع ارقية للعلوم)*, 69-73.
- Handiyatmo, D., Sahara, I., & Rangkuti, H. (2010). Pedoman Penghitungan Proyeksi Penduduk Dan Angkatan Kerja. In *BPS-Jakarta*.
- Iii, B. A. B. (2017). Penerapan Hasil Belajar Nutrisi Pada Perilaku Gizi Siswa Smk Sandhy Putra Bandung. *Media Pendidikan, Gizi, Dan Kuliner*, 3(1), 50–63.
- Kholiq, A., Hidayat, M. S., Studi, P., Arsitektur, T., & Buana, U. M. (N.D.). *Thermal Pada Rumah Tinggal Tiga Lantai*. 137–144.
- Masyarakat, F. K., & Jember, U. (2019). *Digital Digital Repository Repository Universitas Universitas Jember Jember Digital Digital Repository Repository Universitas Universitas Jember Jember*.
- Murdowo, D., Purnomo, A. D., Saputra, T. E., & Fadila, A. N. (2020). *Perancangan Fasilitas Pengolahan Sampah Organik Dengan Metode Lalat Black Soldier Fly (Bsf)*. 3(02), 82–91.
- Nugraha, A., Sutjahjo, S. H., & Amin, A. A. (2018). Analisis Persepsi Dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Di Jakarta Selatan. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan (Journal Of Natural Resources And Environmental Management)*, 8(1), 7–14. <https://doi.org/10.29244/jpsl.8.1.7-14>
- Oktavia, E. (2020). *Rancangan Unit Pengembangbiakan Black Soldier Fly (Bsf) Sebagai Alternatif Biokonversi Sampah Organik Rumah Tangga (Review)*. 1(1).
- Organic, M., Recycling, W., Black, U., Fly, S., Hermetia, L., Monita, L., Hadi, S., Arif, A., Rini, M., Agronomi, D., Pertanian, F., Bogor, I. P., & Darmaga, K. I. P. B. (2017). *Pengolahan Sampah Organik Perkotaan Menggunakan Larva Black Soldier Fly (Hermetia Illucens)*. 7(3), 227–234. <https://doi.org/10.29244/jpsl.7.3.227-234>
- Pengembangan, D. (N.D.). *Proses Pengolahan Sampah Organik Dengan Black Soldier Fly (BSF)*.

- Sidik, F. (2016). *Rencana Pengembangan Sistem Jaringan Distribusi Pdam Unit Operasional Kecamatan Mlati Kabupaten Sleman*. 6–27.
- Standar Nasional Indonesia, B. S. N. (2001). SNI 03-6575-2001 Tentang Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Buatan Pada Bangunan Gedung. *SNI 03-6575-2001 Tentang Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Buatan Pada Bangunan Gedung*, 1–32.
- Thalhammer, J. (1900). Ordo Diptera. In: *Fauna Regni Hungariae III, Arthropoda, 2001*, 1–10.
- Thoriq Maulana, M., Hilmi Habibullah, M., Sunandar, Sholihah, N., Ainul Rifqi L. P., M., & Fahrudin, F. (2015). Laporan Akhir Laporan Akhir. *Laporan Akhir, 1(201310200311137)*, 78–79.
- Tohri, M. (2019). *Studi Potensi Reduksi Sampah Dengan Analisis Komposisi Sistem 3 R (Reuse, Reduce, Dan Recycling) Di TPA Kebon Kongok Kabupaten Lombok Barat*. 53(9), 1689–1699.
- Utomo, P. U., & Cahyono, T. (2016). Hubungan Jenis Atap Dengan Suhu Dan Kelembaban Kamar Tidur Di Desa Karangmangu Rw 01 Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas Tahun 2015. *Buletin Keslingmas, 35(2)*, 112–114. <https://doi.org/10.31983/Keslingmas.V35i2.3089>
- Wardhana, A. H. (2016). *Black Soldier Fly (Hermetia Illucens) Sebagai Sumber Protein Alternatif Untuk Pakan Ternak (Black Soldier Fly (Hermetia Illucens) As An Alternative Protein Source For Animal Feed)*. 26(2), 69–78.
- Zulfikar, W., Widhiantari, I. A., Dwi Putra, G. M., Muttalib, S. A., Hidayat, A. F., & Baskara, Z. W. (2021). Sosialisasi Zero Waste Di Desa Kediri Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmiah Abdi Mas TPB Unram, 3(1)*, 15–22. <https://doi.org/10.29303/Amtpb.V3i1.64>