

## Daftar Pustaka

- Artiningsih, N. K. A. 2008. **Peran Serta Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (Studi Kasus : Sampangan dan Jomblang, Kota Semarang)**. Tesis Persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S-2 Program Studi Ilmu Lingkungan. 34-35.
- Cochran, S. 2007. **Vermicomposting: Composting With Worms**. University of Neskraba – Lincoln Extension In Lancaster Country, Canada.
- Damanhuri dan Padmi, (2004). **Diktat Pengelolaan Sampah**. Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB): Bandung.
- Damanhuri, E, 2004. **Waste Minimization as Solution of Municipal Solid Waste Problem in Indonesia The 6th ASIAN Symposium on Academic Activities for Waste Management**, Padang-Indonesia, Sept 11-13, 2004
- Domínguez, J.; Aira, M. & Gómez-Brandón, M. (2010). **Vermicomposting: Earthworms Enhance the Work of Microbes, In: Microbes At Work: From Wastes to Resources**, H. Insam; I. Franke-Whittle; M. Goberna, (Eds.), 93-114, Springer, ISBN 978-3-642- 04042-9, Heidelberg, Germany
- Indriyani, 2009, **Pemanfaatan limbah rumah makan dan industry gula (molase) untuk produksi biogas. Jurusan Biologi**. Universitas Sebelas Maret : Surakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup, 2008, **Undang-Undang RI Nomor 18 Tahun 2008**. tentang Pengelolaan Sampah, Jakarta.
- Khasristya, A., 2004. **Rancang Bangun dan Uji Kinerja Biodigester Plastik Polyethylene Skala Kecil (Studi Kasus Ds. Cidatar Kec. Cisurupan, Kab. garut)**. [Tugas Akhir]. Fakultas Pertanian, UNPAD : Indonesia.
- Nugroho, A., R.P Djoko M. dan Danny S. 2007. **Cara Mengatasi Limbah Rumah Makan**. Teknik Kimia Universitas Diponegoro : Semarang.
- Rajiv K. et al., 2010. **Vermiculture Technology: Reviving the Dreams of Sir Charles Darwin for Scientific Use of Earthworms in Sustainable Development Programs**. Griffith University, Brisbane, Australia.
- Slamet, J. S. 2002. **Kesehatan Lingkungan**. Yogyakarta: Gadjah Mada Universty Press.

Sri Wahyono, 2001, **Pengolahan sampah organik dan aspek sanitasi** *Jurnal Teknologi Lingkungan*, Vol.2, No. 2, Mei 2001 : 113-118.

Standar Nasional Indonesia (SNI) SNI 19-3964-1994. **Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan**. Jakarta

Standar Nasional Indonesia (SNI) 03 -3242 -1994 tentang **Pengelolaan Sampah di Permukiman, Jurnal Identifikasi Partisipasi Masyarakat dalam Pemilahan Sampah di Kecamatan Cimahi Utara serta Faktor yang Mempengaruhinya. 180**. Jakarta

Standar Nasional Indonesia (SNI) 19-3964-1995. Judul, : **Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan**. Jakarta

Stoffella, P. J., and B. A. Kahn. 2002. **Compost Utilization in Horticultural Cropping System**. Lewis Publishers. America. 414p.

Uswatun dkk, (2014). **MICRO-FEED: Fermentasi Nasi Sebagai Pakan Ayam Bernutrisi Tinggi Pada Peternakan Ayam Buras (Gallus domesticus)**. Laporan Akhir PKM Penelitian. Institut Pertanian Bogor (IPB): Bandung.