

DAFTAR PUSTAKA

- Angelia, I.O. 2017. **Kandungan pH, Total Asam Tertitrasi, Padatan Terlarut dan Vitamin C pada beberapa Komoditas Hortikultura**. Gorontalo: Politeknik Gorontalo
- Anonim. 2019. **Food Cyler**. <https://nofoodwaste.com/>. Diunduh pada 31 Januari 2019
- Anonim. 2019. **Zera Food Recycler**. <https://wlabinnovations.com/pages/zera>. Diunduh pada 31 Januari 2019
- Anonim. 2019. **Jumlah Penduduk Kota Yogyakarta Tahun 2018**. <https://kependudukan.jogjaprovo.go.id>. Diunduh pada 25 Agustus 2019
- Bachtiar, E. 2006. **Ilmu Tanah**. Fakultas Pertanian USU: Medan
- Brata, K.R., Nelistya, K.R. 2008. **Lubang Resapan Biopori**. Jakarta
- Cahaya, T. 2009. **Pembuatan Kompos dengan Menggunakan Limbah Padat Organik**. Semarang
- Center, F. 1997. **Quality Control for Organic Fertilizer**. Taiwan: Food and Fertilizer Technology Center
- Chirila, E. 2013. **Preliminary Studies on some Waste Vegetable Contribution to the Soil Fertility**. Romania: University from Constania
- Damanhuri, E.D. 2010. **Pengelolaan Sampah**. Bandung: Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Direktorat Pupuk dan Pestisida. 2004. **Pedoman Pengawasan Pupuk Bersubsidi**. Jakarta: Direktorat Pupuk dan Pestisida, Direktorat Jenderal Bina Sarana Pertanian.
- Direktorat Pupuk dan Pestisida. 2011. **Pedoman Pelaksanaan Pengembangan Pupuk Organik dan Pembenh Tanah**. Jakarta: Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
- Dwiyatmo, K. 2007. **Pencemaran Lingkungan dan Penanganannya**. Citra Aji Parama. Yogyakarta
- Faizah. 2008. **Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Berbasis Masyarakat (Studi Kasus di Kota Yogyakarta)**, Thesis, Semarang: Program Pasca

Sarjana Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro Kementerian Lingkungan Hidup

- Farkas, B., Hubbard, L, J. 2000. **Analysis of convective heat transfer during immersion frying**. *Drying Technology* 18, 1269-1285.
- Fialho, L.L., Da Silva, W.T.L., Milori, D.M.B.P., Simoes, M.L., Martin-Neto, L. 2010. **Characterization of organic matter from composting of different residues by physicochemical and spectroscopic methods**. *Bioresour. Technol.* 101, 1927–1934.
- Gunawan. 2015. **Studi Pemanfaatan Sampah Organik Sayuran Sawi dan Limbah Rajungan untuk Pembuatan Kompos Organik Cair**. Bangka Belitung: Universitas Bangka Belitung
- Gustavsson, J., Cederberg, C., Sonesson, U., Van Otterdijk, R., Meybeck, A. 2011. **Global Food Losses and Food Waste**. *Food and Agriculture Organization of the United Nations*. Rom.
- Hartas, H.S. 2008. **Pendeteksian Keasaman dan Kebasaan pada Pembuburan Kertas dengan Menggunakan pH meter pada Proses Bleaching**. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Katre, Nambhau, H. 2012. **Use of Vegetable Waste through Aerobic Composting of Village Bamhani**. India
- Latifah, R.N., Winarsih., Rahayu Y,S. 2012. **Pemanfaatan Sampah Organik sebagai Bahan Pupuk Cair untuk Pertumbuhan Tanaman Bayam Merah**. *Jurnal LenteraBio* 1:139-144
- Larney, F. J., Sullivan, D. M., Buckley, K. E., & Eghball, B. 2006. **The Role of Composting in Recycling Manure Nutrients**. *Canadian Journal of Soil Science*, 86(4), 597-611.
- Lindawati, N., Izhar, dan Syafira, H. 2000. **Pengaruh Pemupukan Nitrogen dan Interval Pemotongan Terhadap Produktivitas dan Kualitas Rumput Lokal Kumpai pada Tanah Podzolik Merah Kuning**. *JPPTP* 2(2):130-133
- Lingga, P. 2008. **Buku Petunjuk Penggunaan Kompos**. Penebar Swadaya. Jakarta
- Mansy. 2002. **Komposisi Beberapa Jenis Limbah Sayuran**. Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Naryono, E.S. 2013. **Pengeringan Sampah Organik Rumah Tangga.** *Indonesian Green Technology Journal*.
- Silva, V., Mol, H.G.J., Tinstr, M., Ritsema, C.J., Geissen, V. 2019. **Pesticide residues in European agricultural soils – A hidden reality unfolded.** *Sci. Total Environ.* 653, 1532–1545.
- Setyorini. 2006. **Kompos.** Bogor: Balitbang Sumber Daya Lahan Pertanian.
- Spencer, J. L., & Van Heyst, B. J. 2013. **Effect of Different Intermediate Amendments On pH and Ammonia Emissions of Composted Poultry Mortalities.** *Journal of Applied Poultry Research*, 22(4), 700-714.
- Sudradjat, H.R. 2006. **Mengelola Sampah Kota.** Penebar Swadaya. Jakarta
- Sutanto, R. 2002. **Pertanian Organik: Menuju Pertanian Alternatif dan Berkelanjutan.** Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Sutejo, M.M. 2002. **Pupuk dan Cara Pemupukan.** Rineka Cipta. Jakarta
- Suwerda, B. 2012. **Bank Sampah (Kajian Teori dan Penerapan).** Pustaka Rihama. Yogyakarta
- Tan, K.H. 1994. **Environmental Soil Science.** New York: Marcel Dekker, Inc
- Velis, C. A., P. J. Longhurst., G. H. Drew., R. Smith., S. J. T. Pollard. 2009. **Biodrying for Mechanical–Biological Treatment of Wastes: A Review of Process Science and Engineering.** 100(11) : 2747 – 2761
- Wahyuni, Tri. 2017. **Status Unsur Hara Karbon Organik dan Nitrogen Tanah Sawah Tiga Kabupaten.** Bengkulu
- Waluyo, L., 2007. **Mikrobiologi Umum.** UPT Penerbitan UMM. Malang
- Wardana, W. 2007. **Dampak Pencemaran Lingkungan.** Yogyakarta