

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. SNI 19 - 7030 - 2004. *Spesifikasi kompos dari sampah organik domestik*
- Anonim, 1992. *Laporan Akhir Penyajian Evaluasi Lingkungan P.D.Rumah Potong Hewan Kedurus*. PT Bintang Andhika Cansultant. Surabaya.
- Anonim. 1997. *Forestry Statistic of Indonesia*. Secretary General of Forestry.Ministry of Forestry and Estate Corps. Bureau of Planning. Jakarta.
- Alears,G dan Sumestri, S, 1987, *Metode Penelitian Air*, Usaha Nasional, Surabaya.
- CPIS (Center of Policy and Implementation Studies). 1992. *Panduan Teknik Pembuatan Kompos dari Sampah* .
- Djuarnani. 2004. *Cara Cepat Membuat Kompos*. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- G, Tchobanoglous. 1993. *Integrated Solid Waste Management*. McGraw-Hill.
- Komarayati, S. 1996. *Pemanfaatan serbuk gergaji limbah industri sebagai kompos*. Buletin Penelitian Hasil Hutan 14 (9): 337-343.
- Lawira, 2000, *Pengaruh Kotoran Sapi Dan EM-4 Terhadap Kecepatan Dekomposisi Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Skripsi, STTL "YLH", Yogyakarta.
- Martawijaya, A and P, Sutigno. 1990. *Increasing The Efficiency and Productivity of Wood Processing Through The Minimization and Utilization of Wood Recidues*. Seminar On Wood Technology. Jakarta.
- Metcalf and Eddy. 1990. *Wastewater Engineering Treatment and Reuse Fourth Edition* . McGraw Hill. New York.

- Mulyani Sutejo. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Rinika Cipta. Jakarta.
- Murbandono, H.S. 2001. *Membuat Kompos Edisi Revisi*. Penebar Surabaya.
- Musnamar. 2005. *Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pari. 2002. *Teknologi Alternatif Pemanfaatan Limbah Industri Pengolahan Kayu*. Makalah Falsafah Sains. Institut Pertanian Bogor.
- Pasaribu, R.A. 1987. *Pemanfaatan serbuk gergaji sengon sebagai kompos untuk pupuk tanaman*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan 4 (4): 15-21.
- Polprasert, C. 1989. *Organic Waste Recycling*. John Wiley and Sons, Inc.
- Rao. 1986. *Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman*. Universitas Indonesia.
- Setyawati. 2004. *Pemanfaatan Lumpur Dari SBR ( Squencing Batch Reaktor ) Rumah Potong Hewan Kedurus Untuk Kompos*. Tugas Akhir Teknik Lingkungan UPN "Veteran" Jawa Timur.
- Supriyanto. 2001. *Aplikasi Wastewater Sludge Dari Industri Bahan Baku Obat Antibiotika Golongan Penicilin Untuk Proses Pengomposan Serbuk Gergaji*. PT. Novartis Biochemie. Citeurep Bogor.
- Sutanto R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Kanisius. Yogyakarta.