

DAFTAR PUSTAKA

- Agneesia. Skripsi (2009), Pembuatan Kompos Eceng Gondok (*Eichhornia crassipes* Solms.) dengan Penambahan Bioaktivator yang Berbeda dan Uji Kualitas Kompos pada Pertumbuhan Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.)
- Anggorodi, H.R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Anonim. 2010. Pemanfaatan Eceng Gondok (*Eichornia Crassipes*) untuk Menurunkan Kandungan COD (*Chemical Oxygen Demand*), Ph, Bau dan Warna pada Limbah Cair Tahu.
- Boushy, A. R. Y. E. and A. F. B. Van der Poel. 1997. Poultry Feed from Waste. Chapman and Hall. London.
- Hidayati, Y.A., E, Harlia., E.T, Marlina. 2008. Analisis Kadar N, P Dan K Pada Lumpur Hasil Ikutan Gas Bio (*Sludge*) Yang Terbuat Dari Feses Sapi Perah. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner. Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran. Bandung.
- Lingga. 1986. Petunjuk penggunaan pupuk. Penebar swadaya. Jakarta. Hlm.163.
- Muller, Z.O. 1980. Feed from Animal Waste: State of Knowledge. Food and Agriculture Organization of The United Nations, Rome.
- Raihan, H.S. 2000. Pemupukan NPK dan ameliorasi lahan pasang surut sulfat masam berdasarkan nilai uji tanah untuk tanaman jagung. Ilmu Pertanian 9(1) hlm. 20-28.
- Samiadi. 2003. Teknologi Pengolahan Kulit dan Hasil Sisa Peternakan. Penerbit Universitas Mataram. Mataram.
- Setiawan, A.I. 2006. Memanfaatkan Kotoran Ternak. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Simamora, S., Salundik., dan W. Sri., Surajudin. 2005. Membuat Biogas Pengganti Bahan Bakar Minyak Dan Gas Dari Kotoran Ternak. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sujono, Widiarti dan Ramziah. 2001. Pengaruh pemberian feed additive Joster-HE (*High Efficiency*) terhadap kadar ammonia ekskreta dan retensi nitrogen pada ayam pedaging. Jurnal Protein 16 : 971-976
- Widiwurjani. 2010. Mengenal Potensi Seresah sebagai Media Tumbuh Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*). Unesa University Press. Surabaya. P. 1 dan 19-20.
- Widyastuti, B. 2005. Budidaya Jamur Kompos. Penebar Swadaya. Jakarta.

Yusnaini,S.,H. Novriansyah,dan S.G. Nugroho. 1996. Pengaruh pencampuran kotoran Ternak dan Inokulasi Cendawan *Trishoderma* Terhadap Laju Pengomposan Onggok (limbah padat industri Tapioka) dan Kualitas Komposnya. J. Tanah. Tahun 11.No.2. Hal.34-40.