

DAFTAR PUSTAKA

- Admin.2010.*Pupuk Organik Dan Urin Sapi*.<http://www.dewanagribisnis.org/2011/09/26/pupuk-organik-dari-urine-sapi/>
- Affandi.2008. Pupuk Organik Cair dari Kotor Ternak.<http://affandi21.xanga.com/644038359/pemanfaatan-urine-sapi-yang-difermentasi-sebagai-nutrisi-tanaman/>
- Agustina, L. 1990. *Nutrisi Tanaman*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Alaerts G dan Santiko S,S. 1997. *Removal of N from swine manure waste waters by ammonia stripping*. Bioresource Technology. Elsevier Sciene Limited. 54:17-20.
- Foth, H.D. 1994. *Dasar- Dasar Ilmu Tanah*. Edisi Keenam : Erlangga
- Hadisuwito, Sukamto. 2012. *Membuat Pupuk Organik Cair*. Jakarta : AgroMedia Pustaka
- Handajani, Hany. 2006. Pemanfaatan Limbah Cair Tahu Sebagai Pupuk Alternatif Kultur Mikroalga *Spirullina* sp. Jurnal Protein Vol. B, No.2, 188-193.
- Haswell, S.J. 1991. *Atomic Absorption Spectrometry Theory Design and Application*. Volume New York : Elsever
- Indrakusuma, 2000.*Proposal Pupuk Organik Cair Supra Alam Lestari*.PT Surya Pratama Alam.Yogyakarta.
- Mackentum, KM. 1969. The Practice of Water Pollution Biology United State Departemen of The Interior Federal Water Pollution Control Administration. Devision of The Technikal support.
- Marsono.Sigit. 2001. Pupuk Akar. Jakarta : Penebar Swadaya
- Maspary.2011. *Cara Mudah Fermentasi Urine Sapi Untuk Pupuk Organik Cair*.<http://www.gerbangpertanian.com/2010/04/cara-mudah-fermentasi-urine-sapi-untuk.html>.
- Mulja, M. 1990. *Analisis Instrumental*. Surabaya : Airlangga University Press
- Novizan, 2002.*Petunjuk Pemupukan Yang Efektif*.Jakarta : Agro Media Pustaka

- Panggabean, Henny. 2008. Pengaruh Bokashi Tandan Kosong Kelapa Sawit Dengan Aktivator EM4 Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Merah.FMIPA.Unimed.Skripsi.FMIPA.Unimed. Medan.
- Parnata, Ayub. 2010. *Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik*.Jakarta : AgroMedia Pustaka
- Prihmantoro, H. 1996. *Memupuk Tanaman Buah*. Cetakan I. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Pustaka Indonesia.2011. Membuat Pupuk Dari Urine Sapi.<http://hasilindonesia.blogspot.com/2011/01/membuat-pupuk-dari-urine-sapi.html>.
- R.A. Day JR/ A. L. Underwood. 1994. *Analisa Kimia Kualitatif*.Erlangga : Jakarta
- Ricobain.2011. *Pupuk Dari Urine Kelinci Dan Sapi*.[http://www.ricostrada.com/agribisnis/pupuk-dari-urin-kelinci-dan sapi](http://www.ricostrada.com/agribisnis/pupuk-dari-urin-kelinci-dan-sapi).
- Rizki, Herlina. 2006. *Pengaruh Waktu Penyimpanan Air Cucian Beras Terhadap kadar N, P, K Untuk Pemanfaatan sebagai Pupuk*. Medan : Fakultas FMIPA USU.
- Rosmarkam, A., Yuwono. 2002. *Ilmu Keuburan Tanah*. Yogyakarta : Kanisius
- Sastrohamidjojo, H. 1991. *Spektroskopi*.Yogyakarta : Liberty
- Simamora, S. 2004. *Meningkatkan Kualitas Kompos*. Jakarta : Agromedia Pustaka
- Srihati & T. Salim. 2002. *Pembuatan kompos limbah nenas dengan menggunakan berbagai bahan aktivator*. Balai Besar Pengembangan Tekhnologi TepatGuna. LIPI, Jakarta.
- Sriharti dan Salim, T., (2008), *Pemanfaatan Limbah Pisang Untuk Pembuatan Kompos Menggunakan Komposter Rotary Drum*, Prosiding Seminar Nasional Teknoin 2008, Bidang Teknik Kimia dan Tekstil Balai Besar Pengembangan Teknologi Tepat Guna LIPI.
- Suharta, 2007.*Analisis Kimia Material*, FMIPA-UNIMED, Medan
- Suriadikarta, dkk, (2006).*Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Jawa Barat: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian

Triawati, A. 2010. Kualitas Lingkungan Sekitar Pabrik Tahu dan Pemanfaatan Limbah Tahu Sebagai Pupuk Organik Cair Dengan Penambahan EM4. Surabaya : Tugas Akhir Fakultas Kesehatan Masyarakat, UNAIR.

Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 2008. *Membuat Pupuk Cair Dari Kotoran Kambing*. Vol.30. No 6.



THE
Character Building
UNIVERSITY