

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi. 2008. *Pupuk Organik Cair dari Kotoran Ternak*.
<http://affandi21.xanga.com/644038359/pemanfaatan-urine-sapi-yang-difermentasi-sebagai-nutrisi-tanaman/>
- Agustina, L. 1990. *Nutrisi Tanaman*. Jakarta: Rineka Cipta
- Andi Fachrunnisa. 2013. *Flame Fotometri*.
<http://syamsumarlinjepoters.blogspot.com/2013/02/laporan-praktikum-flame-fotometri.html>
- Cahyadi, B., (2009), *Studi Tentang Kesensitifan Spektrofotometer Sarapan Atom (SSA) Teknik Vapour Hydride Generation Accessories (VHGA) Dibandingkan Dengan Ssa Nyala Pada Analisa Unsur Arsen (As) Yang Terdapat Dalam Air Minum.*, Skripsi, FMIPA, USU, Medan.
- Djaja, W., Suwardi, N.K., dan Salman, L.B. 2009. *Pengaruh Imbalance Kotoran Sapi Perah Dan Serbuk Gergaji Kayu Albizia Terhadap Kandungan Nitrogen, Fosfor, Dan Kalium Serta Nilai C:N Ratio Kompos*. Fakultas Peternakan: Univ. Padjajaran
- Djuarni, Nan.Ir, M.Sc., Kristian.,Setiawan,Budi Susilo.(2006). *Cara Cepat Membuat Kompos*. Jakarta:AgroMedia
- Emel, S., (2011), *Pengertian Dasar Spektrofotometer Vis, UV, UV-Vis*:
<http://wanibesak.wordpress.com/2011/07/04/pengertian-dasar-spektrofotometer-vis-uv-uv-vis/>.Diakses 06 maret 2012
- Khopkar, S.M. 1990. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Jakarta: UI-Press
- Musnamar EI. 2006. *Pembuatan, aplikasi pupuk organik padat*. Cet.3. Jakarta: Penebar Swadaya
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Parnata, Ayub.S. 2004. *Pupuk Organik Cair*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka
- Poedjiadi, Anna. 1994. *Dasar-Dasar Biokimia*. Universitas Indonesia: Jakarta
- R. A. Day dan Underwood. 1994. *Analisa Kimia Kuantitatif, edisi keempat*. Jakarta. PT. Erlangga
- Rachman Sutanto. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Rahardi. 2003. *Cerdas Beragrobisnis : mengubah rintangan menjadi peluang berinvestasi*. Agromedia Pustaka. Jakarta

- Ricobain. 2011. *Pupuk Dari Urine Kelinci Dan Sapi*.
<http://www.ricostrada.com/agribisnis/pupuk-dari-urin-kelinci-dan-sapi>
- Rinsema, W. T. 1993. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Penerbit Bhratara. Jakarta
- Ruhnayat, Agus. 2007. *Penentuan Kebutuhan Pokok Unsur Hara N, P, K untuk Pertumbuhan Tanaman Panili (Vanilla planifolia Andrews)*. Jakarta: Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik.
- Santosa, Hieronymus budi. 1991. *Bagaimana beternak kelinci secara produktif*. Suara Karya. Jakarta
- Sarief. S. 1989. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung
- Sastrohamidjojo. 1991. *Spektroskopi, Edisi Kedua*. Yogyakarta: Liberty
- Sudarmadji, S. dkk. 2008. *Analisa Bahan Makanan dan Pertanian*. Lyberti bekerja sama dengan Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi UGM. Yogyakarta
- Sumadi, Emid Hamidin, dan Sakiroh. 2008. *Pengaruh Ukuran Benih dan Dosis Pupuk Fosfat Pada Komponen Hasil dan Mutu Benih Kacang Panjang (Vigna Sinensis)*. Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran. Bandung
- Suriadikarta, Didi Ardi, Simanungkalit, R.D.M. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Jawa Barat: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian
- Susilorini. T.E. dkk. 2010. *Budidaya 22 Ternak Potensial*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Yustina erna widyastuti. 1996. *Usaha Tani Terpadu Ternak dan Tanaman*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta
- Unknown. 2004. *Ensiklopedi Nasional Indonesia (ENI)*. Jakarta: PT. Delta Pamingkas
- Unknown. 2013. *Sapi*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Sapi>
- Unknown. 2013. *Kelinci*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Kelinci>
- Unknown. 2013. Unsur Kalium.
<http://mawarhitamsempurna.blogspot.com/2009/11/unsur-kalium.html>