

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2004. Budidaya Lidah Buaya. Pontianak. <http://www.pontianak.go.id> 7 februari 2006
- Anonim. 2005. Manfaat Lidah Buaya.<http://www.kskw.co.id/news.php?> 26 April 2006
- Abrahamsyah. 2000. Peranan Sludge Dan Abu Janjang Kelapa Sawit Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jagung (*Zea meys.l*). Skripsi FAPERTA UNRI. Pekanbaru
- Anwar, K. dan Alwi, M. 2000. penelitian dan pengembangan pertanian di lahan rawa. proseding seminar nasional. BPTP.
- Astawan, Made. 2005. Mari Santap Lidah buaya. Departemen kesehatan. Jakarta. <http://www.depkes.go.id/index> 18 juni 2006
- Barus, A., H Suharjo, dan Wicahyono. 1986. Keragaman Sifat Fisik Dan Kimia Tanah Dan Hubungan Pada Pertumbuhan Kedelai. Proseding Pertemuan Teknis Peneliti Tanah. Pusat Penelitian Tanah. Bogor. Hal 213-225
- Budi, D. S. 1996. Pengaruh takaran urea tablet terhadap pertumbuhan dan hasil padi (*Oryza sativa*, L.) kultivar IR 64 dan Bengawan Solo. *Agrijournal* 4(1): 40-54.
- Darwis, S.N. 1982. Efisiensi Pemupukan Terhadap Padi Sawah Pada Berbagai Lokasi Agroklimat. Pascasarjana. IPB. Bogor.
- Dowling, R. 1985. Aloe Vera : Have Your Realy Got It. Queensland Agricultural Jurnal Vol:111 No.1 Januari-Februari.
- Endrizal dan Julistia, B. 2004. Efisiensi Penggunaan Nitrogen Dengan Pupuk Organik Pada Tanaman Padi Sawah. Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian Jambi. Vol.7.No. 2,Juli 2004: 118-124. Jambi
- Fitter. A. H. dan Hay, R. K. M. , 1991, Fisiologi Lingkungan Tanaman, Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Furnawanhi, Irni. 2005. Khasiat Dan Manfaat Lidah Buaya. Agromedia. Jakarta.
- Gardner, F.P., R.B. Pearce, dan R.L. Mitchell. 1991. *Physiology of Crop Plants* (Fisiologi Tanaman Budidaya, alih bahasa Herawati Susilo). Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta. 428h.
- Hakim, N., M.Y Nyakpa, A.M Lubis, M.A Pulung, M.R Saul, M.A Diha, G.B Hong dan H. H Bairley. 1986. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung. Lampung.

- Hanafiah. 2004. Rancangan Percobaab Dan Aplikasi. Grafindo. Jakarta.
- Hunsigi, G. 1982. Rationing Of Sugarcane In India. The University Of Agriculrue Sciences Regional Research Station. Karnataka.
- Haris, M., 2005. Lidah Buaya Berguna Untuk Obat Dan Kosmetik. Riaupos. Pekanbaru  
[Http://www.riaupos.com/web/contend/viw/2969/27/](http://www.riaupos.com/web/contend/viw/2969/27/)
- Idwar, 1993. Keefisiensian serapan N, P. dan terhadap tanaman tanaman padi. Tesis. Universitas gajah mada. Yogyakarta.
- Jumin, H.B. 2002. Agroekologi suatu pendekatan fisiologis. RajaGrafindo. Jakarta.
- Kramer, P.J. 1969. plant and soil water relationships. McGraw Hill. New York
- Lindawati, N., Izhar dan H. Syafria. 2000. Pengaruh pemupukan nitrogen dan interval pemotongan terhadap produktivitas dan kualitas rumput lokal kumpai pada tanah podzolik merah kuning. *JPPTP* 2(2): 130-133.
- Nasrul, B., Sodharsono, dan A. Ardiansyah. 2004. Evaluasi Kriteria Kesesuaian System Perkebunan Karet Di Daerah Kerinci Dan Sekitarnya. Jurnal Pembangunan Pedasaan Vol:3 Desember 2005-Maret 2006. Lembaga Penelitian UNSOED. Purwokerto.
- Nasrul, B, Hamzah. A, Edison Anom. 2002. Klasifikasi Tanah Dan Evaluasi Kesesuaian Lahan Kebun Percobaan Fakultas Pertanian UNRI. Jurnal Sagu Agrikultur Science Dan Technology. Vol . 2. Pekanbaru.
- Nyakpa, M.Y., A. M Lubis, M.A. Pulung, A.G. Amrah, A. Munawar, G.B. Hon dan N. hakiim. 1988. Kesuburan Tanah. Universitas Lampung. lampung
- Osman, Fiyanti. 1996. Memupuk Padi Dan Palawija. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Radjaguguk, B dan B. Setiadi. 1990.Strategi Pemanfaatan Gambut Di Indonesia, Kasus Pertanian Dalam Proseding Seminar Tanah Gambut Untuk Perluasan Pertanian. FAPERTA. UISU. Medan.
- Rosmarkam dan Yuwono. 2005. Ilmu Kesuburan Tanah. Kanisius. Jakarta.
- Rusprasita, Y., L. Agustina, Syekhfani, M.E. Premono. 2001. Status Dan Edisiensi Penggunaan Nitrogen Selama Pertumbuhan Tanaman Tebu Keprasan ( Seccharum officininarum L.) yang di pupuk sipramin. Jurnal BIOSAIN. Vol. 1 No.1. UNBRAW. Malang
- Sarief, Saefuddin,, 1984. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Pustaka Buana. Bandung.

- \_\_\_\_\_. 1986. Kesuburan Dan Pemupukan Tanah Pertanian. Pustaka Buana. Bandung.
- Sockartawi, 2003. Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Pembahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas. RajaGrafindo Persada. Jakarta
- Sudarto., 1997. Lidah buaya. Kanisius. Jakarta.
- Sudarman, S. 1990. Efisiensi Pemupukan Pada Padi Dan Palawija. Laporan Khusus Puslitbangtan. Bogor
- Soepardi., 1979. Maslah Kesuburan Tanah Dan Pupuk. Departeman Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Sutejo, M. M. 1994. Pupuk Dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta
- Wahjono Edi dan Koesnandar. 2002. Mengembunkan Lidah Buaya Secara Intensif. Agromedia. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2005. Mengembunkan Lidah Buaya Secara Intensif. Agromedia. Jakarta.
- Winarso.S., 2005. Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan Dan Kualitas Tanah. Gava Media. Yogyakarta.
- Zapata, F. 1987. Isotop Techniques In Soil Fertility And Plant Nutrition Studien. Dalam Use Nuklear Technique In Studies Of Soil Plant Relationship. Treanning Course Series No.2. Iaea 1990.Viena. Vg 61-128
- Zulkifli, MD, G. Ritonga. 1993. Perbandingan Lahan Gambut Dan Lahan Bergelombang Untuk Pengembangan Lahan Perkebunan Kelapa Sawit, Proseding Seminar Nasional Gambut II. HGI kerjasama BPTP. Jakarta.