

DAFTAR PUSTAKA

- Adil, W. H., N. Sunarlim, dan I. Roostika. 2005. *Pengaruh Tiga Jenis Pupuk Nitrogen terhadap Tanaman Sayuran*. Biodiversitas 7 (1) :77-80
- Atikah, R. 2013. *Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan Bibit Gambir (Uncaria gambir Roxb)*. [Skripsi]. Universitas Andalas : Padang
- Azwir. 2004. *Mutu Fisiologi Benih gambir (Uncaria gambir Roxb) Dari Umur Pohon Induk yang Berbeda dan Studi Sifat Dormansi Benih*. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana IPB. 55 hal.
- Bambang, S. 2013. *Aplikasi ZPT Novelgro Alpha dan POC Bio Sugih Terhadap Pertumbuhan Bibit Adenium*. Fakultas Pertanian. Univesitas Mulawarman Samarinda
- Bappeda. 2012. *Sumatera Barat dalam angka tahun 2011*. Bappeda dan Badan Pusat Statistik Propinsi Sumatera Barat: Padang.
- Boyer, J.S. 1976. *Water Production in Dry Regions*. I. Background Principles. Leonard-Hill, London.
- BPTP Sumatera Utara, 2013. *Teknologi Perbenihan Tanaman Gambir (uncaria gambir Roxb)*. 22 hal
- Darmawijaya. 1997. *Klasifikasi Tanah*. UGM Press: Yogyakarta
- Denian, A dan Azwir. 1997. *Pengujian potensi hasil beberapa genotipe tanaman gambir pada tanah podzolik hlm. 18-22*. Di dalam: *Prosed. Simposium dan Kongres III PERIPI, 24-25 September 1997*. Bandung
- Ermiami, A.F dan P Rosmeilisa. 2001. *Analisis usaha tani gambir di Sumatera Barat (Studi Kasus Kecamatan Harau, Kabupaten 50 Kota)*. Jurnal. Peneliian Tanaman Industri. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan Bogor.VII (3): 67-73
- Fauzi, Y. 2012. *Kelapa Sawit (Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Limbah, Analisis Usaha dan Pemasaran)*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Fitriatin, B. N., A. Yuniarti., T. Turmuktini., dan F. K. Ruswandi. 2014. *The Effect of Phosphate Solubilizing Microbe Producing Growth Regulators on Soil Phosphate, Growth and Yield of Maize and Fertilizer on Ultisol*. Eurasian J. Of Soil Sci. Indonesia. Hal : 101-107.
- Gardner, F.P.,R.B. Pearce dan R.L. Mitchel. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Universitas Indonesia Press. Jakarta., D. 2005. *Pengaruh Jenis Tanaman*

Penutup dan Pengolahan Tanah Terhadap Sifat Fisika Tanah pada Lahan Alang-alang. Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian Indonesia. 7(1):44-45

- Gumbira-Sa'id, E. 2009. *Agroindustri dan Bisnis Gambir Indonesia*. IPB Press. Bogor
- Habrina, A.P. 2011. *Pengaruh Pemberian Beberapa Konsentrasi Pupuk Organik Cair Lengkap (POCL) Bio Sugih Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis*. [Skripsi] Fakultas Pertanian Universitas Andalas: Padang.
- Hambali, E. Rahman dan O. Rossalia. 2000. *Diklat Teknologi Hasil Hutan Proyek Peningkatan Hasil Mutu*. Bogor. Pendidikan Sarjana, Jurusan Teknologi Industri Pertanian. Institute Pertanian Bogor.
- Haryadi, D., H. Yetti dan S. Yoseva. 2015. *Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Pupuk Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kalilan (Brassica alboglabra L.)* Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Pertanian, 2 (2) : 1-10.
- Hilman, Y. 1994. *Pengaruh Cara Aplikasi Fosfat dan Kombinasi Pupuk Nitrogen, Fosfat, dan Kalium terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bawang Putih Ditanam dengan Sistem Complongan*. Bul. Penel. Hort. 26(3):1-10
- Istino, F., A. Nasrez, F. Hamda, dan S. Ermi. 2007. *Pengaruh Intensitas Cahaya Terhadap Pertumbuhan Bibit Gambir (Uncaria gambir Roxb)*. Jurnal Penelitian Universitas Andalas: Padang
- Lemmens RHMJ and NW Soetjipto. 1992. *Dye and tanin-producing plant*. Di dalam: *Plant Resources of South- East Asia*. PROSEA Bogor Indonesia. (3):145-148
- Marsono dan P. Sigit. 2005. *Pupuk Akar*. Penebar Swadaya. Jakarta. 96 hlm.
- Mashar Ali Zum. 2000. *Teknologi Hayati Bio P 2000 Z Sebagai Upaya Untuk Memacu Produktifitas Pertanian Organik di Lahan Marginal*. Makalah Lokakarya dan pelatihan teknologi organik di Cibitung 22 Mei 2000.
- Myrna. N.E.F, 2006. *Hasil Tanaman Jagung Pada Berbagai Dosis dan Cara Pemupukan N pada lahan dengan Sistem Olah Mintimun*. J Agronomi (1)
- Nasih, W. Y. 2009. *Membangun Kesuburan Tanah Di Lahan Marginal*. Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan Vol.9 No 2. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Nasrul, H. 2017. *Profil Sistem Usaha Pertanian Gambir di Sumatera Barat* : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sukarami. Balitbangtan. Sumatera Barat
- Nazir, N. 2000. *Gambir Budidaya pengolahan dan prospek diversifikasinya*. Padang. Yayasan Hutanku. 139 hal.
- Notohadiprawiro, T. (1996) *Lahan Kritis dan Bincangan Pelestarian Lingkungan Hidup*. Seminar Nasional Penanganan Lahan Kritis di Indonesia tanggal 7-8 November 1996. PT. Intidaya Agroletari. Bogor.
- Novizan. 2007. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.

- Pranata, A.S. 2004. *Pupuk Organik Cair: Aplikasi dan Mafaatnya*. Agromedia Pustaka. Bandung. 121 hal.
- Pranata AS, 2010. *Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik*. Agromedia Pustaka Jakarta.
- Prasetyo, B. H dan D. A. Suriadikarta. 2006. *Krakteristik Potensi dan Teknologi Pengolahan Tanah Ultisol Untuk Pengembangan Pertanian Lahan Kering diIndonesia*. J. Litbang Pertanian. Bogor .
- Prihmantoro, H. 2004. *Memupuk Tanaman Sayur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Puspitasari, D. 2010. *Bakteri Pelarut dan Produksi Tomat (Solanum lycopersicum Mill.) Terhadap Pemberian Pupuk Fosfat dan Berbagai Bahan Organik*. [Skripsi] Departemen Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- PT. Sugih Cipta Sentosa. 2004. *Pupuk Organik Cair Lengkap Bio Sugih*. Brosur Pupuk Bio Sugih. Bandung.
- Rakhmat Fadil, Murniati dan Sri Yoseva. 2016. *Pemberian Beberapa Konsentrasi Pupuk Organik Cair Bio Sugih dan Mulsa Organik Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Hijau*. Fakultas Pertanian. Universitas Riau.
- Sabrani. 2015. *Teknik Pembuatan Gambir (Uncaria Gambir Roxb) Secara Tradisional*. Jurnal. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry: Banda Aceh.
- Sulistyaningsih, E., Budiastuti K. dan Endah K. 2005. *Pertumbuhan Dan Hasil Caisin Pada Berbagai Warna Sungkup Plastik*. Ilmu Pertanian. 12 (1): 65- 76.
- Wiekandyne, D. 2012. *Pengaruh Pupuk Urea, Pupuk Organik Padat dan Cair Kotoran Ayam Terhadap Sifat Tanah, Pertumbuhan Hasil Selada Keriting di Tanah Inseptisol*. Jurnal Sains Mahasiswa Agroekoteknologi. 4(1): 236-246
- Yuliarti, N. 2007. *Media Tanam Pupuk Untuk Anthurium Daun*. Agroedia Pustaka. Jakarta.
- Zalelew, D. Z., Sewa, L., Tesfai, T.K., and Biniam, M.G. 2016. *Effect of Potassium Levels on Growth and Productivity of Potato Varieties*. American Journal of Plant Science 7 : 1629-1638.