

DAFTAR PUSTAKA

- Amilia, Y. 2011. Penggunaan Pupuk Organik Cair Untuk Mengurangi Dosis Penggunaan Pupuk Anorganik Pada Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*). [skripsi]. Institut Pertanian Bogor
- Anjarsari IRD. 2007. Pengaruh Kombinasi Pupuk P dan Kompos Terhadap Pertumbuhan Tanaman Teh (*Camellia sinensis (L.) o. kuntze*) Belum Menghasilkan Klon Gambung 7. Dikutip dari <http://pustaka.unpad.ac.id>. Diakses pada tanggal 15 Agustus 2013.
- Arbi. 1982. *Hormon Tumbuhan*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas Padang
- Bangun, A.M. 2010. Pengaruh Beberapa Kombinasi Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit dengan Pupuk NPK Mg12-12-17-2 terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq.*) pada Pembibitan Utama. Skripsi. Padang: Universitas Andalas.
- Bintoro, Sabto, Sampurno, Khoiri AM. 2014. Pemberian Urea Dan Urin Sapi Pada Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis Jacq.*) Di Pembibitan Utama. *Jom faperta*. 1:2
- Damanik, M.M.B., Hasibuan B E, Fauzi, Sarifuddin dan Hanum H. 2011. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Medan: USU Press.
- Desiana, C., Irwan S B, Rusdi E & Sri Y. 2013. Pengaruh Pupuk Organik Cair Urin Sapi dan Limbah Tahu Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao L.*). *J. Agrotek Tropika* 1 (1) : 113-119.
- Dinas Perkebunan, Kementrian Pertanian. 2014. Kelapa Sawit (Oil Palm). Dharmasraya: Departemen Pertanian
- Djuarnani, N. 2005. *Cara Cepat Membuat Kompos*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Fauzi, Yan, Yustina E, Widyastuti, Satyawibawa I, Rudi H, dan Paeru. 2012. *Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Foth, H D. 1994. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta: Erlangga.
- Fried, George H, dan Hademenos G J. 2000. *Scatum's Outlines BIOLOGI Edisi Kedua*. Jakarta: Erlangga.
- Gardner, F P, Pearce R B, and Mitchell R L. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. (Physiology of Crop Plants, alih bahasa: H. Susilo). Jakarta: Universitas Indonesia Press.

- Girsang, A. 2005. *Pedoman Pembibitan Kelapa Sawit Pre-Nursery dan Main-Nursery*. PPKS–Unit Usaha Marihat. http://id.wikipedia.org/wiki/Kelapa_sawit. [Diakses 12 Desember 2015].
- Guritno, B. dan Sitompul, S. M. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Yogyakarta: UGM Press.
- Hadisawito, S. 2012. *Membuat Pupuk Organik Cair*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Hakim, N Y, Nyakpa, Lubis A M, Sutopo M, Amin G B, Hong dan Bailey H H. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Lampung: Universitas Lampung Press.
- Harjadi, S S. 2002. *Pengantar Agronomi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hartley, C W. S. 1977. The Preparation, Stotageng Germination Of Seed, P.311-328. In C. W. S. Hartley And R. H. V. Corley (Eds). *The Oil Palm (Elaeis Guineensis)*. Longman. London And New Yorkherdian (1994)
- Hasanah, F. N. dan N. Setiari. 2007. Pembentukan Akar pada Setek batang Nilam (*Pogostemon cablin* Benth.) setelah direndam IBA (Indole Butyric Acid) pada Konsentrasi Berbeda. Semarang: Universitas Diponegoro. XV(2)
- Jumin, HS. 2002. *Ekologi Tanaman Suatu Pendekatan Fisiologis*. Jakarta: Rajawali Press.
- Kamal. 2008. *Pupuk Organik Cair*. <http://www.kamal.blogspot.com>. [Diakses tanggal 25 September 2015].
- Lakitan, B. 2007. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Latif, A. 2010. *laporan kelapa sawit*. <http://pertanian-hmj.blogspot.co.id/2010/07/laporan-kelapa-sawit.html>. [Diakses 29 September 2015].
- Lubis, Efendi R, dan Widanarko E. 2011. *Buku Pintar Kelapa Sawit*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Nyakpa, M.Y., Lubis, A. M, Pulung, M.A, Amrah, A. Munawar., G.B. Hong dan Hakim N. 1988. *Kesuburan Tanah*. Lampung: Universitas Lampung Press.
- Malem, Gura. 2011. *Pembibitan Kelapa Sawit*. <http://konsultasisawit.blogspot.co.id/2011/07/pembibitan-kelapa-sawit.html>. [Diakses 04 Februari 2016]

- Mangoensoekarjo, S. 2008. *Manajemen agribisnis kelapa sawit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Moenandir, J. 1993. *Ilmu Gulma Dalam Sistem Pertanian*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Musnamar, E. 2004. *Pupuk Organik*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pahan, I. 2006. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis dari Hulu Sampai Hilir*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pahan, I. 2008. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Prawiratna, W dan Tjondronegoro, H. 1995. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan II*. Bogor: Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Purwendro D dan Nurhidayat T. 2007. *Pembuatan Pupuk Cair*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Rinsema, WP. 1986. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Bharata Karya Aksara.
- Risza, S. 1993. *Upaya Peningkatan Produktivitas Seri Budidaya Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rozin, N. 2015. *Budidaya Sawit Belajar dan Berbagi Teknik Budidaya Sawit*. [Artikel Sawit]. <http://teknikbudidayasawit.blogspot.co.id/2015/01/apa-itu-pre-nursery-dan-main-nursery.html>. (Diakses 02 Februari 2016]
- Sarief, E. S. 1986. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Bandung: Pustaka Buana.
- Sastrosayono. 2007. *Budidaya Kelapa Sawit*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Setyamidjaja, D. 2003. *Tentang Budi Daya Kelapa Sawit*. http://id.wikipedia.org/wiki/Kelapa_sawit (Diakses 02 Februari 2016]
- Setyati, S. 1991. *Pengantar Agronomi*. PT. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Siregar THS, Riyadi S, Nuraeni L. 1997. *Budidaya, Pengelolaan dan Pemasaran Cokelat*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sitompul, S.M dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Slamet R, Arbianti, dan Daryanto. 2005. Pengolahan Limbah Organik (Fenol) Dan Logam Berat (Cr⁶⁺ Atau Pt⁴⁺) Secara Simultan Dengan Fotokatalis TiO₂, ZnO-TiO₂, DAN CdS-TiO₂. *Jurnal Makara Teknologi* 9 (2): 1-3.

Sutarta, E. S., et al., 2003. *Budidaya Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan. Indonesia.

Suwandi dan Chan, F. 1982. *Pemupukan pada Tanaman Kelapa Sawit yang Telah Menghasilkan dalam Budidaya Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.)*. Medan: Pusat Penelitian Marihat Pematang Siantar.

Sunarko. 2009. *Budidaya dan Pengolahan Kebun Kelapa Sawit Dengan Sistem Kemitraan*. Jakarta: Agromedia Pustaka.

Sutejo, M. 2008. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Tardiyanto. 2012. Luas perkebunan kelapa sawit. <http://satu-indonesiaraya.blogspot.co.id/2012/02/luas-perkebunan-sawit-di-indonesia.html>. [Diakses 21 September 2015]

Yuliarti, N. 2009. *1001 Cara Menghasilkan Pupuk Organik*. Yogyakarta: Lyli Publisher.

