

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, F., R. D. Yustika., dan U. Haryati. 2006. *Penetapan Berat Volume Tanah. Sifat Fisik Tanah dan Metode Analisisnya*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Hal. 25-34.
- Ardyaningsih, P.L, Hanibal, dan S. Syamsuddin. 2007. Subtitusi Pupuk Anorganik Dengan Kascing Pada Pembibitan Kakao (*Theobroma cacao L.*) Di Polybag. Fakultas Pertanian Universitas Jambi. Jambi.
- Arsyad, S. 2012. Konservasi Tanah dan Air. Bogor: IPB Press. Edisi Kedua.
- Buckman, H. O. and N. C. Brady. 1982. *Ilmu Tanah*. Bhratara Karya Aksara. Jakarta.
- Chan, F., Swandi, Tobing. E. L. 1999. Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit Belum Menghasilkan. Pedoman Teknis PPKS Medan
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2015. *Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Sawit Tahun 2012-2014*. Direktorat Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Djafaruddin. 1970. Pupuk dan Pemupukan. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang. 70 hal
- Darmosarko. W, Akiyat. S, Edy. S. H, 2008. *Pembibitan Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Djojosuwito, 2002. *Panduan Praktis Bertanam Kelapa Sawit*. Lembaga Pupuk Indonsia. Jakarta
- Husin, E. F. 1997. Pendayagunaan Bioteknologi dalam reklamasi lahan kritis di Daerah Tangkapan Air Singkarak Sumatera Barat. Fakultas Pertanian Universitas Andalas Padang. Hal 1-20
- Farida, A. 1995. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (*Lycopersium esculentum*. Mill) dengan Perlakuan Mikoriza Vesikula Arbuskula (MVA) dan Pupuk Organik Kasching pada Tanah Ultisol. 65 hal.
- Fauzi, Y., Y. E. Widystuti, I. Setyawibawa, dan R. Hartono. 2002. *Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Limbah , Analisis Usaha dan Pemasaran*. Edisi revisi. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Fauzi. Y. 2005. *Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil Dan Limbah, Analisis Usaha Dan Pemanasan*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Fauzi, Y. 2008. *Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Limbah , Analisis Usaha dan Pemasaran*. Cetakan 24. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. UI Press. Jakarta.
- Gusriyono, F., Sampurno, Arnis E. Y. 2016. Pemberian Pupuk Kaseling dan Urin Sapi pada Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Main Nursery. Fakultas Pertanian Universitas Riau. Riau. JOM Faperta Vol.3
- Hakim, N., M. Y. Nyakpa, A. M. Lubis, S. G. Nugroho, M. R. Saul, M. A. Dih, G. B. Hong, dan H. H. Bailey. 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung. Lampung.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akademik Presindo. Jakarta. 309 hal.
- Jumin, H.B. 1987. *Dasar-dasar Agronomi*. Jakarta:Raja Grafindo Persada
- Krishnawati, D. 2003. Pengaruh Pemberian Pupuk Kaseling Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Kentang (*Solanum tuberosum*). [www.fmipa.its.ac.id/isi%20mipa/jurnal/jurnal/KAPPA%20\(2003\)%20Vol204,%20No.1,%209-12.doc](http://www.fmipa.its.ac.id/isi%20mipa/jurnal/jurnal/KAPPA%20(2003)%20Vol204,%20No.1,%209-12.doc)
- Kusno dan Martoyo 1992. Kajian Sifat Fisik Tanah Podsolik Untuk Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jack) Di Sumatra Utara. Tesis. Program Studi Ilmu Tanah, Jurusan Ilmu-Ilmu Pertanian. Program Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Lakitan, B. 1993. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. Grafindo Persada. Jakarta
- Lakitan, B. 1996. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT Raja Grafindo. Jakarta
- Lakitan, B. 2011. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Leiwakabessy F. M. 1998. Kesuburan Tanah. Pertanian IPB. Bogor
- Leiwakabessy F. M, Suwarno, dan U.M. Wahyudi. 2004. *Diklat Kuliah Pupuk dan Pemupukan*. Jurusan Tanah. Fakultas Pertanian. Institute Pertanian. Bogor. 208 hal
- Lubis, A.U. 1992. *Kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) di Indonesia*. Pusat penelitian pekebunan marihat- Bandar kuala.Pematang siantar.
- Lubis, R.E. dan Widanarko, Agus. 2011. Buku Pintar Kelapa Sawit. Opi, Nofiandi; Penyunting. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Lukikariati, S., L. P. Indriyani, A. Susilo, dan M. J. Anwarruddiansyah. 1996. *Pengaruh Naungan Konsentrasi Indo Butirat Terhadap Pertumbuhan Batang Bawah Manggis*. Balai Penelitian Tanaman Buah Solok. Solok dalam Jurnal Hortikultura. Vol. 6, No. 3 :220-226.

- Mangoensoekarjo S dan H. Semangun. 2005. *Manjemen Agribisnis Kelapa Sawit*. Gadjah mada university press.Yogyakarta.
- Marsono, P.S. 2005. *Pupuk Akar Dan Jenis Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Masnur, 2001. *Vermikompos (Kompos Cacing Tanah)*. Istalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (IPPTP) Mataram.
- Mukherjee. 2009. Health Effects Of Palm Oil. J hum ecol 26 (3) : 197-203
- Mulat, T. 2003. *Membuat dan Memanfaatkan Kascing Pupuk Organik Berkualitas*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Munawar, A. 2011. *Kesuburan Tanah Dan Nutrisi Tanaman*. IPB Press. Bogor
- Nick. 2008. *Pupuk Kascing Mencegah Pencemaran*.
<http://keset.wordpress.com/2008/08/22/pupuk-kascing-mencegah-pencemaran/>
- Novita R.Y., Sampoerno, M. A. Khoiri. 2014. Efek Pemberian Pupuk Kascing Dan Urea Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao L.*). Fakultas Pertanian Universitas Riau. Riau.
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agro Media Pustaka Buana. Jakarta. 114 hal
- Nyakpa, M. Y., A. M. Lubis., M. A. Pulung, A. G. Amrah, A. Hakim. 1988. *Kesuburan Tanah*. Universitas lampung. Lampung.
- Pahan, I. 2008. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Pahan, I. 2010. Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta
- Pahan, I. 2012. Kelapa Sawit:Manajemen dari Hulu hingga Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta. 411 hlm.
- Palungkun. 1999. Sukses Beternak Cacing Tanah *Lumbricus rabellus*. Penebar Swadaya.
- PTPN III. 2003. *Vademicum Budidaya Kelapa Sawit*. PT. Perkebunan Nusantara III. Medan. 230 hal.
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit. 2003. *Budidaya Kelapa Sawit*. Dalam L. Buana, D. Siahaan, dan S. Adiputra (Eds). Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Rukmana, R. 1995. *Budidaya Bawang Merah dan Pengolahan Pasca Panen*. Kanisius. Jakarta.

- Sanches, P.A. 1992. *Properties and Management of Soil in the Tropics*. Diterjemahkan menjadi sifat dan pengelolaan tanah tropik oleh J.T. Jayadinata. ITP Bandung. Hal. 115-125.
- Sarief, S. 1985. *Ilmu Tanah Pertanian*. Penerbit Pustaka Buana. Bandung
- Sarief, S. 1986. *Ilmu Tanah Pertanian*. Penerbit Pustaka Buana. Bandung
- Sastrosayono, S. 2006. *Budidaya Kelapa Sawit*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 60 hal
- Sianturi, H. S. D. 1990. Budidaya Tanaman Kelapa Sawit. Fakultas pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan
- Sihombing, M. 2013. First Resources Group Learning Center Kalimantan Barat Region Kalimantan Barat
- Sinha. R. K., 2009. "Earthworms Vermicompost: A Porwerful Crop Nutrient over the Conventoinal Compost and Protective Soil Conditioner against the Destructive Chemical Fertilizers for Food Safety and Security". Am-Euras, J. Agric, and Environ Sci. Vol. 5. (01-55)
- Stevenson, F. J. 1994. *Humus Chemistry:Genesis, Composition, Reactions*. 2th ed. John Wiley & Sons, Inc. New York. 512 pp
- Sunarko. 2009. Budi Daya Dan Pengelolaan Kebun Kelapa sawit dengan system Kemitraan. Cetakan Pertama.Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Susanto, R., 2002. Penerapan Pertanian Organik. Kanisius, Yogyakarta.
- Sutarta, E.S., S. Rahutomo, W. Darmosarkoro, dan Winarna. 2003. *Peranan Unsur Haradan Sumber Hara pada Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Sutejo. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Reneka Cipta. Jakarta.
- Utami, S. N. H. dan S. Handayani. 2005. *Perubahan Sifat Kimia Entisols pada Sistem Pertanian Organik*. Jurnal Ilmu Pertanian (Agricultural Science). Volume 10, Nomor 2, Desember 2005. FP UGM. Yogyakarta, hal. 63-69.
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah, Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Penerbit Gava Media. Jakarta.