

DAFTAR PUSTAKA

- [Deptan] DepartemenPertanian, DirljenBinaProduksiHortikultura. 2011. *InformasiPengembanganAgribisnisTanaman*. Jakarta.
- Darmosarkoro, W., AkiyatSugiyono., dan E.S. Sutarta., 2008. *PembibitanKelapaSawit, BagaimanaMemperolehBibit Yang Jagur?*PusatpenelitianKelapaSawit. Medan. Indonesia.
- Dwidjoseputro. 2005. *Dasar-DasarMikrobiologi*. Djambatan. Jakarta.
- E.S, Harsanti dan Asep Nugraha Ardiwinata. 2011. *Arang Aktif Meningkatkan Kualitas Lingkungan*.Jawa Tengah. SinarTani.
- Fauzi, Y., Y. E. Widiastuti., I. Satyawibawadan R. Hartono., 2012. *KelapaSawit, Budidaya, PemanfaatanHasildanLimbahAnalisis Usaha danPemasaran*. PenebarSwadaya, Jakarta.
- Widvastu. 2004. *KelapaSawit*. PenebarSwadaya. Jakarta. 168 hal.
- _____ 2005. *KelapaSawit: Budidaya,PemanfaatanHasildanLimbah, Analisis Usaha danPemasaran*. PenebarSwadaya. Jakarta
- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. *FisiologiTanamanBudidaya*. Terjemahan. UI Press. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Golley, F.B. 1983. *EkosistemHutanHujanTropika, StrukturdanFungsi*. Hidayat Y, penerjemah. Bogor: Program StudiIlmuPengetahuanKehutanan, PascaSarjana IPB. Terjemahandari: *Tropical Rain Forest Ecosystem, Structure and Function*.
- Hartono, R.B. 2008. BudidayaKelapasawit. Kayuagung. Sumatra Selatan. Indonesia.<http://budidayakelapasawit.blogspot.com/2008/02/syaratpertumbuhan-kelapa-sawit.html>. Diakses 1-Februari-2016.
- Hidayah, H. N dan A Irawan. 2012. *Kesesuaian Media SapihTerhadapPersentaseHidupsemaiJabonMerah (Anthocephalusmacrophyllus)*. Manado. BalaiPenelitianKehutanan Manado. hal 71.
- Houston, D.F., 1972. *Rice Chemistry and Technologi*. American Association of Cereal Chemist. Inc.
- [Http://www.google.com](http://www.google.com).*Jurnal_Sekam_Padi_Pada_Bibit_Kelapa_Sawit*. DiaksespadaAgustus 2015.
- [Http://www.google.com](http://www.google.com). *PascapanenLitbang Pertanian.go.id*. DiaksesPada September 2015.

- [Http://www.google.com](http://www.google.com). *SitusHijau 2008*. Diaksespada September 2015.
- [Http://www.google.com](http://www.google.com). *Arang_Sekam_Padi_untuk_pembibitan_Kelapa_Sawit*. DiaksespadaAgustus 2015.
- [Http://www.google.com](http://www.google.com). *Mitalom.com/kandungan_hara_dan_manfaat_arang_sekam*. DiaksespadaJanuari 2016.
- [Http://www.wikipedia.com](http://www.wikipedia.com) Diaksespada September 2015.
- Iskandar, H dan Santosa KD. 2005. *Cara Pembuatan Arang Kayu Alternatif Pemanfaatan Limbah Kayu oleh Masyarakat*. Bogor: CIFOR.
- Komarayati, S., Pari G dan Gusmailina. 2003. *Pengembangan Penggunaan Arang untuk Rehabilitasi Lahan dalam Buletin Penelitian dan Pengembangan Kehutanan*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Jakarta.
- Kusnaedi. 2010. *Mengolah Air Kotor Untuk Air Minum*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Lakitan, B., 1996. *Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lubis, A.U., 1992. *Kelapa Sawit (Elaeis Guineensis Jacq) di Indonesia*. Pusat Penelitian Perkebunan Marihat-Bandar Kuala, Pematang Siantar.
- Mangoensoekarjo S dan H. Semangun. 2005. *Manajemen Agribisnis Kelapa Sawit*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Maspary. 2011. *Fungsi dan Kandungan Arang Sekam atau Sekam Bakar*. <http://www.sehatcommunity.com/2011/11/fungsi-dan-kandungan-arang-sekam-sekam-2106.html>.
- Ogawa, Yoshio. 1989. *Nihongo thaisuukan Shooten*. Tokyo.
- Pahan, I. 2006. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis Dari Hulu Hingga Hilir*. Penebar Swadaya. Jakarta. 411 hal.
- Prana, S. M. 2006. *Budidaya Jarak Pagar (Jatropha curcas L.) Sumber Biodiesel*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia Pusat Penelitian Bioteknologi. Jakarta.
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit (PPKS). 2005. *Budidaya Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit (PPKS). 2008. *Informasi mengenai pembibitan kelapa sawit*. www.iopri.org/index.php
- Risza, S., 1994. *Kelapa Sawit Upaya Peningkatan Produktivitas*. Kanisius, Yogyakarta.

- Rosmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius, Yogyakarta.
- Salisbury FB dan Ross CW. 1995. *Fisiologi Tumbuhan. Jilid 1*. Lukman DR dan Sumaryono, penerjemah. Bandung: Penerbit ITB. Terjemah dari: Plant Physiology.
- Sastrosayono, S., 2004. *Budidaya Kelapa Sawit*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Satyawibawa, I., Widyastuti, Y.E., 1992. *Kelapa Sawit, Usaha Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Aspek Pemasaran*. Jakarta: PT. Penebar Swadaya.
- Setiyamidjaja, D. 2006. *Kelapa Sawit*. Seri Budidaya. Edisi Revisi. Kanisius. Yogyakarta. 127 hal.
- Sitompul, S. M. dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sunarko. 2007. *Petunjuk Praktis Budidaya dan Pengolahan Kelapa Sawit*. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta. 70 hal.
- Syagir, M. 2010. *Budidaya KELAPA SAWIT*. Bogor. hal 2-5.
- Syukur, S. 2003. *Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit Marihat. Pematang Siantar Sumatera Utara.



