

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P. 2012. *Kaya dengan bertani Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Adiwiganda, R. 2007. *Manjemen Tanah dan Pemupukan Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Darmawan E, 2009. *Tipe Sawit unggul untuk komersial*. <http://pengawasbenih.tanaman.blogspot.com>. Diakses tanggal 14 Oktober 2018.
- [Ditjenbun] Direktorat Jenderal Perkebunan. 2017. *Stastistik Perkebunan Indonesia 2015 – 2017. Luas Areal dan Produksi Kelapa Sawit (Minyak Sawit)*. Jakarta.
- Djohar,S., H. Tanjung., E.R Cahyadi.; 2003. Building a Competitive Advantage on CPO through Supply Chain Management: A Case Study in PT. Eka Dura Indonesia, Astra Agro Lestari, Riau. *Journal Manajmen dan Agribisnis*. 1(1):20-23.
- Erwinsyah. 2008. *Improvement of Oil Palm Wood Properties Using Bioresin [Dissertation]*. Germany. Technische Universitat Dresden.
- Fauzi. 2002. *Kelapa Sawit, Budidaya Pemanfaatan Hasil dan Limbah Analisa, Usaha dan Pemasaran*. Jakarta: Edisi Revisi. Penebar Swadaya.
- [GAPKI] Gabungan Penguasaha Kelapa Sawit Indonesia. 2018. *Refleksi Industri Kelapa Sawit 2017 dan Prospek 2018*. Jakarta.
- Hakim, M. 2007. *Kelapa Sawit, Teknis Agronomis dan Manajemennya (Tinjauan Teoritis dan Praktis)*. Jakarta: Lembaga Pupuk Indonesia.
- Hartley, C.W.S. 1967. *The Palm Oil (Elaeis guineensis Jacq.)*. London: Longman Group Limited.
- Julia, H. 2009. Analisis konsistensi mutu dan rendemen CPO di pabrik pengolahan kelapa sawit Tamiang PT. Padang Palma Permai. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/7526/1/10E00088.pdf>. (Diakses tanggal 2 Februari 2020).
- Kassim M. S., W.W Ishak., R.R Abdul., dan K.B Siti, 2012. Oil Palm Fresh Fruit Bunches (FFB) Growth Determination System to Support Harvesting Operation. *Journal of Food, Agriculture dan Enviroment*. 10 (12): 620-625.
- Ketaren, S. 1986. *Minyak dan Lemak Pangan*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Latif, S. 2006. *Potensi dan Peluang Investasi Industri Kelapa Sawit di Indonesia*. Medan. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. 220 hal.

- Lubis, A. U. 2008. *Kelapa Sawit di Indonesia*. Pematang Siantar: Pusat Penelitian Perkebunan Marihat-Bandar Kuala.
- Lukito, A dan Sudradjat. 2017. Pengaruh Kerusakan Buah Kelapa Sawit terhadap Kandungan *Free Fatty Acid* dan Rendemen CPO di Kebun Talisayan 1 Berau. Institut Pertanian Bogor.
- Mangoensoekarjo, S. dan H. Semangun, 2008. *Manajemen Agribisnis Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Miranda, R. 2009. Manajemen Pemanenan Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di PT. Gunung Kemas Estate, Minamas Plantation, Pulau Laut, Kalimantan Selatan. [Skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Naibaho, P. M. 1998. *Teknologi Pengolahan Kelapa Sawit*. Medan: Pusat Penelitian Kelapa Sawit.
- Pahan, I. 2008. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir*. Jakarta; Penebar Swadaya.
- Pardamean, M. 2012. *Sukses membuka Kebun dan Pabrik Kelapa Sawit*. Bogor: Penebar Swadaya.
- Poeloengan, Z. M.L. Fadli, Winarna, S. Rahutomo, dan E.S. Sutarta. 2003. *Permasalahan Pemupukan pada Kelapa Sawit*. Medan: Pusat Penelitian Kelapa Sawit.
- [PPKS] Pusat Penelitian Kelapa Sawit. 2017. Potensi dan Peluang Investasi Industri Kelapa Sawit di Indonesia. Medan
- PTPN VII. 2006. *Vademecum Kelapa Sawit*. Medan: Sumut.
- Risza, S. 2008. *Kelapa Sawit dan Upaya Peningkatan Produktivitas*. Jakarta. Kanisius.
- Riwandi. 2002. Rekomendasi Pemupukan Kelapa Sawit berdasarkan Analisis Tanah dan Tanaman. *Akta Agrosia* 5 (1): 27-34.
- Ruysschaert, D. A. Darsoyo, R. Zen, G. Gea dan I. Singleton. 2011. Budidaya Kelapa Sawit di Lahan Tidur. Paneco. Weightted Average Cost.
- Salmiyati, A. Heryansyah., I. Idayu dan E. Supriyanto. 2014. Oil Palm Plantations Management Effects on Productivity Fresh Fruit Bunch (FFB). APCBEE Procedia 8. 382-286
- Setyamidjaja, D. 2006. *Kelapa Sawit, Teknik Budidaya, Panen dan Pengolahan*. Yogyakarta. Kanisius.
- Siahan D. 2017. Kajian Potensi Rendemen Untuk Mencapai Produkivitas CPO Tinggi di Perkebunan Kelapa Sawit. Medan: Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Diakses pada tanggal 13 Januari 2018.

- Subramaniam, V. Y.M Choo. M. Halimah. H. Zulkifli. A.T Yew dan C.W Puah. 2010. Life Cycle Assessment of The Production of Crude Palm Kernel Oil . Journal of Oil Palm Research. 22. 904-912.
- Sunarko. 2014. *Budidaya dan Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit dengan Sistem Kemitraan*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Susanto, A. R.Y. Purba, dan C. Utomo, 2006. *Penyakit-penyakit pada Kelapa Sawit*. Medan: Pusat Penelitian Kelapa Sawit.
- Sutarta, E. S., S. Rahutomo.,W. Darnosarkoro. dan Winarma. 2003. Peranan Unsur Hara dan Sumber Hara pada Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit. Prosiding Lahan dan Pemupukan Kelapa Sawit. Medan. Indonesia.
- Tambun, R. 2006. *Buku Ajar Teknologi Oleokimia*. Medan: USU Press.
- Tim Penulis Penebar Swadaya. 1997. *Kelapa Sawit, Usaha Budidaya, Pemanfaatan Hasil, dan Aspek Pemasaran*. Jakarta: Penebar Swadaya.

