

DAFTAR PUSAKA

- Alberto, Yahya, P. J., & Sudirman. 2011. *Manajemen Penunasan Pada Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis Guineensis Jacq.) Di Pt Inti Indosawit Subur, Kabupaten Pelalawan, Propinsi Riau. Scientific Repository. <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/53355> (diakses pada tanggal 19 Juli 2022)*
- Ardiansyah, N. 2022. *Efektivitas Pruning Terhadap Penanganan Kehilangan Produksi Di PT. Bakrie Sumatera Plantations Tbk. Tanah Raja Estate. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*
- Fuadah, D.T dan Ernah. 2018. *Pengelolaan Perkebunan Kelapa Sawit Berdasarkan Prinsip ISPO di PTPN VIII Cikasungka, Jawa Barat. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia. Vol. 23(3)*
- Gromikora, N., Yahya. S dan Suwarto. 2014. *Growth and Production Modeling of Oil Palm at Different Levels of Frond Pruning. Journal Agron. Vol 42(3)*
- Hartono, 2002. *Pemanfaatan Hasil dan Limbah, Analisis Usaha dan Pemasaran. Jakarta.*
- Junaedi, D. 2019. *Perilaku Petani terhadap Pengelolaan Pelelah pada Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Kecamatan Sirapit Kabupaten Langkat. Skripsi. Jurusan Perkebunan, Politeknik Pembangunan Pertanian Medan.*
- Kuvaini, A. 2012. *Teknik Penanganan Kehilangan (Losses) Brondolan Kelapa Sawit pada Areal Berbukit di Perkebunan Kelapa Sawit PT. Tintin Boyok Sawit Makmur Provinsi Kalimantan Barat. Jurnal Citra Widya Edukasi. Vol. 4(1)*
- Lubis, R.S. dan Agus W. 2011. *Buku Pintar Kelapa Sawit. Agro Media Pustaka. Jakarta*
- Lubis, M.F dan Iskandar. L. 2018. *Analisis Produksi Kelapa Sawit (Elaeis Guineensis Jacq.) Di Kebun Buatan, Kabupaten Pelalawan, Riau. Jurnal Agrohorti. Vol. 6(2)*
- Mangoensoekarjo,S., dan H. Semangun. 2005. *Manajemen Agrobisnis Kelapa Sawit. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.*
- Mangoensoekarjo, S., dan A.T. Tojib. 2003. *Manajemen Budidaya Kelapa Sawit. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.*

- Nababan, D.P.S., Hudori. M dan Madusari. S. 2019. *Pengukuran Tingkat Kehilangan Brondolan di Piringan Menggunakan Metode Random Sampling di PT XYZ*. Jurnal Agropross. Vol. 3(1)
- Pahan, I. 2008. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit: Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Penebar Swadaya.
- Pambudi, I. H. T. Suwanto, & Yahya, S. (2016). *Pengaturan Jumlah Pelepah untuk Kapasitas Produksi Optimum Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jaqc.)*. *Buletin Agrohorti*, 4(1).
- Prakuso, B. 2021. *Pelaksanaan Pengawasan Kualitas Yang Tepat Guna Mencapai Target Produksi Pada Pt. Plantindo Agro Subur Kabupaten Tapin* Abstrak. *Nuevos Sistemas de Comunicación e Información*, 2013–2015.
- PT. Dwi Mitra Adiusaha, 2021. *Standar Operasional Prosedur Pemeliharaan Tanaman*. Kotawaringin Timur: PT. Dwi Mitra Adiusaha.
- PT. Dwi Mitra Adiusaha, 2021. *Standar Operasional Prosedur Taksasi Panen*. Kotawaringin Timur: PT. Dwi Mitra Adiusaha.
- PT. Dwi Mitra Adiusaha, 2021. *Standar Operasional Prosedur Panen*. Kotawaringin Timur: PT. Dwi Mitra Adiusaha.
- Pulunggono, H.B., Syaiful. A., Budi. M dan Supiandi. S. 2019. *Decomposition of Oil Palm Frond and Leaflet Residues*. *Journal of Agricultural Science*. 41(3)
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit (PPKS). 2005. *Budidaya Kelapa Sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan
- Sastrosayono S. 2008. *Budidaya Kelapa Sawit*. Edisi kedua belas. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Setyamidjaja 2006. *Seri Budidaya Kelapa Sawit, Teknik Budi Daya, Panen, Pengolahan*. Yogyakarta.
- Sunarko, 2007. *Petunjuk Praktis Budidaya dan Pengelolaan Kelapa Sawit*. Jakarta : Agro Media Pustaka.
- Tjitrosoepomo, G., 1996. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Yudistina, V., Mudji. S dan Nurul. A. 2013. *Hubungan antara Diameter Batang dengan Umur Tanaman Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kelapa Sawit*. *Jurnal Buana Sains*. Vol. 17(1)