

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiah, C. dan W.H. Susanto. 2015. Penanganan Pasca Panen Kelapa Sawit Penyemprotan Kalium Sorbat terhadap Mutu *Crude Palm Oil*) Jurnal Pangan dan Agroindustri.
- Anas, A. 2009. Identifikasi Faktor Penyebab dan Upaya Minimalisasi Losses Brondolan pada Perkebunan Kelapa Sawit PT. Manakara Unggul Lestari Provinsi. Politeknik Negeri Bekasi. Bekasi.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Produksi Tanaman Perkebunan (Ribu Ton), 2019 – 2021.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2014. Pedoman Budidaya Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) yang baik. Jakarta: Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan, Departemen Pertanian.
- Fauzi, Y. Yustina EW. Iman S. dan Rudi Hartoni. 2012. Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil dan Limbah, Analisis Usaha dan pemasaran. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hakim, M., Pardamean, M., dan Irawan, A.Y. 2018. Budidaya Kelapa sawit. Hasil Selangit Secara Berkelanjutan.
- Irawan, T. 2014. Losses Panen & Dampak Negatifnya. <http://jacq-planter.co.id>. 2 Maret 2016.
- Kuvaini, A. 2012. Teknis Penanganan Kehilangan (Losses) Brondolan kelapa Sawit pada Areal Berbukit di Perkebunan Kelapa Sawit PT Tintin Boyok Sawit Makmur Provinsi Kalimantan Barat. JCWE.
- Lubis, R.S. dan Agus.W. 2012 Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Indonesia. Edisi 2 Pusat Penelitian Kelapa Sawit Marihat, Medan.
- Lubis, R.E. dan Widanarko, Agus. 2011. Buku Pintar Kelapa Sawit. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Maryani, A, T. 2012. Pengaruh Volume Pemberian Air terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit di Pembibitan Utama. *Agroteknologi*, 1 (2): 64-75.
- Pahan, I. 2006. Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu ke Hilir Cetakan I. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Pahan, I. 2012. Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu ke Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pardamean, M. 2017. Mengelola Kebun dan Pabrik Kelapa Sawit secara Profesional. Penebar Swadaya. Jakarta.
- PT. Perkebunan Nusantara. 2023. Profil Perusahaan. PTPN VI Unit Usaha Tanjung Lebar. Sungai Bahar. Muaro Jambi. Provinsi Jambi.
- PT. Perkebunan Nusantara I. 2018. Standar Panen Kelapa Sawit. PT. Perkebunan Nusantara I. Aceh.
- Ramsanjani, I., Irsal, dan Meiriani. 2017. Hubungan Fraksi Kematangan Buah dan Ketinggian Tandan terhadap Jumlah Buah Membrondol pada Panen Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di kebun Rambutan PTPN III. Fakultas Pertanian Medan, Medan.
- Riniarti, D. dan Utoyo, B. 2012. Budidaya Tanaman Kelapa Sawit. Wineka Media. Malang.
- Setyamidjaja, D. 2006. Kelapa sawit. Yogyakarta. (ID): Kanisus.
- Sinaga. 2012. Analisis Kebijakan Pengelolaan Perkebunan Kelapa Sawit di Provinsi Sumatera Utara. Semarang, Skripsi Mahasiswa Universitas Diponegoro.
- Sunarko. 2014. Budidaya dan Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit dengan Sistem Kemitraan. Agromedia Pustaka. Jakarta.