

## DAFTAR PUSTAKA

- Abas R., dan Seman I. A. (2012). Economic Impact of Ganoderma Incidence on Malaysian Oil Palm Plantation – A Case Study in Johor. *Oil Palm Industry Economic Journal: 12(1)*, 24-30.
- Alwarrizti, W., T. Nnaseki, and Y. Chomei. 2015 Analysis of the factors influencing the technical efficiency among oil palm smallholder farmers in Indonesia. *Procedia Environmental Science, 21*, issn 1878–0296 (in–press).
- Anggraini, Desi. 2018. Analisis Pengaruh Perkebunan Kelapa Sawit Terhadap Perekonomian Di Provinsi Riau Tahun 2002-2016. *Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia*.
- Aprina, H. (2014). Analisis Pengaruh Harga Crude Palm Oil (CPO) Dunia Terhadap Nilai Tukar Riil Rupiah. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan, 16(4)*, 315–338. <https://doi.org/10.21098/bemp.v16i4.15>
- Arianto, Riki dkk. 2017. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit Di Nagari Koto Taratak Kecamatan Sutera Kabupaten Pesisir Selatan. *Fakultas Ekonomi. Universitas Andalas. Padang*
- Ariyanto, Anto. dkk. 2017. Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi produksi kelapa sawit rakyat pola swadaya di kabupaten kampar Riau. *Riau : Universitas Lancang Kuning Pekanbaru*.
- Arsyad, Ilham dan Syarifah Maryam. 2017. Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit Pada Kelompok Tani Sawit Mandiri Di Desa Suka Maju Kecamatan Kongbeng Kabupaten Kutai Timur.
- Asnil, S.Afifuddin, H.B. Tarmizi, W.A. Pratomo. 2010. Analisis Produksi Pendapatan dan Alih Fungsi Lahan di Kabupaten Labuhan Batu. <http://jurnalmepaekonomi.blogspot.com>.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2012.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2013
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2014.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2015.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2016.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2017.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2018.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2019.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2020.
- Badan Pusat Statistik. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2021.

- Bambang Irawan, & Nining I. Soesilo. (2021). Dampak Kebijakan Hilirisasi Industri Kelapa Sawit Terhadap Permintaan CPO Pada Industri Hilir (The Impact of Palm Oil Industry's Downstream Policy on Downstream Industry CPO Demand). *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 12(1), 29–43. <https://dx.doi.org/10.22212/jekp.v11i1.2023>
- Christiannus dan Ferry. (2016). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit (Kasus Kabupaten Sanggau dan Landak, Propinsi Kalimantan Barat)
- Daniel, M. 2002. Pengantar Ekonomi Pertanian. Penrbit *PT. Bumi Aksara. Jakarta*
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2012-2014.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2013-2015.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2014-2016.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2015-2017.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2016-2018.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2017-2019.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2018-2020.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2019-2021.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia. Statistik Perkebunan Indonesia 2020-2022
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia dan Sarana Pertanian. Statistik Prasana dan Sarana Pertanian 2012 – 2016.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia dan Sarana Pertanian. Statistik Prasana dan Sarana Pertanian 2013 – 2017.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia dan Sarana Pertanian. Statistik Prasana dan Sarana Pertanian 2016 – 2020.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Indonesia dan Sarana Pertanian. Statistik Prasana dan Sarana Pertanian 2017 – 2021.
- Efendi, Zul. 2012. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit Rakyat Di Kabupaten Seluma. Bengkulu. *Teknologi Pertanian Bengkulu*.



- Ermi Tety & Helentina Situmorang. (2011). Analisis Penawaran Tandan Buah Segar di Provinsi Riau. *Pekbis Jurnal: 3(2)*, 482-489.
- Fauzi, Y. Widiastuti, I. Setyawibawa, R. dan Hartono. 2007. Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil & Limbah dan Analisis Usaha & Pemasaran. *Penebar Swadaya, Jakarta*.
- Gujarati, Damodar. 2007. Ekonmetrika Dasar. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Gusnita, Dkk, "Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Petani Kelapa Sawit di Kecamatan Silaut Kabupaten Pesisir Selatan", *Jurnal Program Studi Pendidikan Ekonomi Tahun 2016*
- Gusti Ngurah Agung, N. Haidy A. Pasay, Sungiharsono, Teori Ekonomi Mikro Suatu Aplikasi Produksi Terapan *Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2008*
- Heriyanto, H., & Darus, D. (2017). Analisis Efisiensi Faktor Produksi Karet di Kabupaten Kampar Provinsi Riau.
- Hermansyah, Putra. dkk. 2015. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Sektor Pertanian Di Provinsi Aceh. *Aceh : Universitas Syiah Kuala*.
- Kadir, Abdul. dkk. 2020. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Produksi Kelapa Sawit Di Desa Polanto Jaya Kecamatan Rio Pakava Kabupaten Donggala. *E-Journal Agrotekbis 8 (6) : 1323 – 1332, Desember 2020*.
- Kementrian Perindustrian RI. (2021). Tantangan dan Prospek Hilirisasi Sawit Nasional Analisis: Pembangunan Industri. Kementerian Perindustrian Republik Indonesia, 57.
- Larasati, N., Chasanah, S., Machmudah, S., & Winardi, S. (2016). Studi Analisa Ekonomi Pabrik CPO (Crude Palm Oil) dan PKO (Palm Kernel Oil) Dari Buah Kelapa Sawit. *Jurnal Teknik ITS*, 5(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v5i2.16851>
- Lubis, Muhammad Firdaus., Dan Lubis, Iskandar.(2018). Analisis Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis Jacq.*) Di Kebun Buatan, Kabupaten Pelalawan, Riau. *Bul. Agrohorti. Vol 6, Hal. 2*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor. Hal. 281–286
- Malingreau, Jean Paul. 1977. Apropose Land Cover/ Land use Classification and its use With remote Sensing Data In Indonesia. *The Indonesian journal of Geography, No.33, Vol 7 Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM*
- Mariyah. 2004. Analisis Kebutuhan Modal dan Tingkat Penyerapan Tenaga Kerja Di PT.REA Kaltim Plantations. *Jurnal EPP 1 (2): 41:50*
- Mubyarto. 1986. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3S, 1986.
- Mukhlis. (2018). Analisis Penawaran dan Permintaan Minyak Kelapa Sawit di Indonesia. Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh.



- Mulyadi. 2014. *Ekonomi Sumber Daya Manusia dalam Perspektif Pembangunan. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.*
- Mustari, dkk. 2020. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Komoditas Kelapa Sawit Perkebunan Rakyat Dengan Pola Swadaya Di Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, dan Akuntansi). Vol. 4 No. 3, 2020*
- Nasution, Myrna Pratiwi. dkk. 2018. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis jacq*) di PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Kebun Adolina Berdasarkan Data Tahun 2008-2017. Vol. 2, No. 1. Medan : Fakultas Agroteknologi Universitas Prima Indonesia
- Nurhadiah. 2008. Analisis Penggunaan Faktor-faktor Produksi dan Pengaruhnya Terhadap Produksi pada Agribisnis Kelapa Sawit Rakyat di Kabupaten Bengkalis. *Riau: Program Pascasarjana UNRI.*
- Nurhalimah,. dkk. 2019. Analisis Produksi Sawit Di Sumatera Barat. Al-Masharif: *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Keislaman Volume 7 Nomor 2 Ed. Juli – Desember 2019: hal. 320-336.*
- Nuryanti, S. (2008). Nilai Strategis Industri Sawit. Analisis Kebijakan Pertanian, 6(4), 378–392.
- Parlindungan. dkk. 2012. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Buah Segar Kelapa Sawit. Vol. 1, No.1. *Riau : Universitas Pasir Pangaraian.*
- Pranata, Agung dan Suratni Afrianti. 2020. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq*) di Afdiling I Kebun Adolina PT. Perkebunan Nusantara IV.
- Puslitbangbun. 2010. Budidaya Kelapa Sawit. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. *Kementerian Pertanian. Jakarta.*
- Ridha, A. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit di Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal Samudra Ekonomika, 2(January 2018), 13–19.*
- Sasongko, P.E. 2010. Studi Kesesuaian Lahan Potensial Untuk Tanaman
- Sembiring, Jimmy Joes. 2016. Hak dan Kewajiban Pekerja Berdasarkan Peraturan Terbaru. *Jakarta : Vismedia.*
- Simanjuntak, L., Sipayung, R., & Irsal, I. (2014). Pengaruh Curah Hujan Dan Hari Hujan Terhadap Produksi Kelapa Sawit Berumur 5, 10 Dan 15 Tahun Di Kebun Begerpang Estate Pt.PP London Sumatra Indonesia, Tbk.
- Siswanto, Yudi. Dkk. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit Rakyat di Desa Tebing Linggahara Kecamatan Bilah Barat Kabupaten Labuhanbatu. *Agrisains : Jurnal Ilmiah Magister Agribisnis.*
- Soeharno. 2006. Teori Ekonomi Ekonomi. *Yogyakarta : Andi Offset.*

- Soekartawi. 1989. Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori Dan Aplikasinya  
*Jakarta:Raja Wali*
- Soekartawi, 2003. Teori ekonomi produksi dengan pokok bahasan analisis fungsi  
cobb-douglas .CV. Rajawali. Jakarta.
- Suherman Rosyidi, Pengantar Teori Ekonomi *Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada,*  
2009
- Sukirno, Sadono. 2005. Mikroekonomi Teori Pengantar. *Jakarta : PT. Raja*  
*Grafindo Persada*
- Supriyanto, A.S & Machfudz, M. 2010. Metodologi riset manajemen sumber daya  
manusia. *Malang : UIN Maliki Perss*
- Ulber, Silalahi. 2014. Metode Penelitian Sosial Kuantitatif. *Bandung : Refika*  
*Aditama*

