

DAFTAR PUSTAKA

- Abrori, K. M. (2023). *ANALISIS FAKTOR – FAKTOR PRODUKTIVITAS PADA TANAMAN KELAPA SAWIT (Elaeis guineensis Jacq.) DI PT. DINAMIKA MULTI PRAKARSA KALIMANTAN BARAT.* POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA.
- Afifah, N. S., & Lubis, I. (2016). Determinants of Labor Productivity in Palm Oil Harvesting, Central Kalimantan. *Tropical Plantation Journal*, 4(2), 215–223. <https://doi.org/10.56125/tpj.v2i2.25>
- Amir, A., Junaidi, & Yulmardi. (2009). *Metodologi Penelitian dan Penerapannya* (Edisi 1). IPB Press.
- Anggraini, N., Kuntari, W., Rostwentivaivi, V., Suryana, T. A., & Rahmi, P. P. (2022). Pengantar Ekonomi Mikro (Teori dan Praktis). *Jurnal Pertanian Terpadu*, 2(1), 1–15. <http://eprints.umsida.ac.id/id/eprint/6985>
- Aryanti, H., & Ikhwan, J. (2020). Analisis Pengaruh Faktor Produksi Dan Tingkat Produktivitas Kelapa Sawit Di Kabupaten Seluma. *Equity: Jurnal Ekonomi*, 6(02), 31–37. <https://doi.org/10.33019/equity.v6i02.22>
- Aswan Novita, Fadhillah Yusra, Siregar Hasan Noor Muhammad, Puspita Rina Nurkhasanah, Mahaji Toga, & Harahap Utari Angelia. (2024). Analisis Regresi Linier dalam Estimasi Produktivitas Kelapa Sawit(Elaeis guineensis) Di Kabupaten Tapanuli Selatan. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 10264–10276.
- Aswarman. (2018). PENGARUH LUAS LAHAN DAN TENAGA KERJA TERHADAP PRODUKSI KELAPA SAWIT DI PULAU SUMATERA TAHUN 2012-2017. In *Excutive Summary*. INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI PADANG SIDIMPUAN.
- Atikah, A., Sumaryoto, S., & Susilastuti, D. (2022). Pengaruh Luas Lahan dan Produksi CPO Terhadap Pertumbuhan Industri Kelapa Sawit Indonesia Tahun 2000-2020. *ECo-Buss*, 5(1), 338–348. <https://doi.org/10.32877/eb.v5i1.479>
- Badan Pusat Statistik. (2023a). *Kemiskinan dan Ketimpangan*. <https://www.bps.go.id/subject/23/kemiskinan-dan-ketimpangan>
- Badan Pusat Statistik. (2023b). *Statistik Perkebunan Unggulan Nasional 2021-2023*.
- Douglass, C. (1928). *A Theory of Production*. American Economic Review.
- Ekananda, M. (2015). *Ekonometrika Dasar Untuk Penelitian di Bidang Ekonomi, Sosial, dan Bisnis* (2nd ed.). Mitra Wacana Media.

- Evizal, R., & Prasmatiwi, F. E. (2022). Gejala Produktivitas Rendah dan Pertanian Degeneratif. *Jurnal Agrotropika*, 21(2), 75. <https://doi.org/10.23960/ja.v21i2.6155>
- Fakayode, B. S., Omotesho, O. A., Tsoho, A. B., & Ajayi, P. D. (2008). An economic survey of rural infrastructures and agricultural productivity profiles in Nigeria. *European Journal of Social Sciences*, 7(2), 158–171.
- Gaspersz, V. (1998). *Manajemen Produksi Total, Strategi Peningkatan Produktivitas Bisnis Global*. Gramedia Pustaka Utama.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program IBM SPSS* (Edisi 7). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Griliches, Z. (1967). The Explanation of Change Productivity. *Review Literature And Arts Of The Americas*, 34(3), 249–283.
- Gujarati, N. D., & Potter, C. D. (2009). *Basic Econometrics* (N. Fax (ed.); 5 th ed). Douglas Reiner.
- Hendi, H., Maswadi, & Fitrianti, W. (2024). *Faktor Faktor Yang Memengaruhi Produktivitas Kelapa Sawit Swadaya Di Desa Lubuk Tajau Kecamatan Nanga Taman Kabupaten Sekadau Factors Affecting the Productivity of Independent Palm Oil in Lubuk Tajau Village, Nanga Taman District, Sekadau Regency*. 8(2), 500–509. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2024.008.02.6>
- Imran, S., & Indriani, R. (2022). *Ekonomi Produksi Pertanian* (M. Mirnawati (ed.)). Ideas Publishing.
- Isyanto, Y. A. (2012). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP PRODUKSI PADA USAHATANI PADI DI KABUPATEN CIAMIS*. 1 No. 8.
- Maryam. (2002). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Permukiman Melalui Pemanfaatan System Informasi Geografis di Kota Semarang*.
- Monita, C. F., & Zebua, D. D. N. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Kelapa Sawit di PT. Mustika Agung Sentosa. *JURNAL MANAJEMEN AGRIBISNIS (Journal Of Agribusiness Management)*, 11(01), 231. <https://doi.org/10.24843/jma.2023.v11.i01.p18>
- Mosher. (1984). *Menggerakan dan Membangun Pertanian*. CV Yasaguna.
- Mubyarto. (1994). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. PT. Pustaka LP3ES Indonesia.
- Mubyarto. (2004). *Ekonomi Rakyat Program IDT dan Demokrasi Ekonomi*. PT. Pustaka LP3ES Indonesia.
- Munawaroh, S. (2022). Pengaruh Luas Lahan, Tenaga Kerja, dan Pupuk terhadap Produksi Kelapa Sawit Afdeling 1 PTPN VIII Cisalak Baru Rangkasbitung [Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta]. In

- Repository.Uinjkt.Ac.Id.*
https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/67824%0Ahttps://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/67824/1/SITI_MUNAWAROH-FST.pdf
- N. Mankiw, G. (2011). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Salemba Empat.
- Nuryartono, N., Pasaribu, S. H., & Panggabean, P. N. K. (2016). Total factor productivity analysis of oil palm production in Indonesia. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 6(4), 1570–1577.
- Pranata, A., & Afrianti, S. (2020). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKTIVITAS KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis* Jacq) di AFDELING I KEBUN ADOLINA PT. PERKEBUNAN NUSANTARA IV. *Perbal: Jurnal Pertanian Berkelanjutan*, 8(3), 102–113.
- Raharjo, R. W. (2020). *ii ANALISIS PENGARUH LUAS LAHAN, PRODUKSI DAN TENAGA KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS MINYAK KELAPA SAWIT (CPO) INDONESIA BERDASARKAN KEPEMILIKAN*. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA.
- Raisa Yamani, Hardini Pazriati Nasution, Dede Ruslan, R. L. S. (2024). *Analisis Pengaruh Luas Lahan, Tenaga Kerja, dan Jumlah Produksi Kelapa Sawit Terhadap PDRB Sub Sektor Perkebunan di Kabupaten Labuhanbatu Selatan*. 08(01), 1–17.
- Ricardo, D. (1817). *The principles od Political Economy and Taxation*. John Murray.
- Rosita Dewi, P. N. L., Utama, S. M., & Yuliarmi, N. N. (2017). 701 FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKTIVITAS USAHA TANI DAN KEBERHASILAN PROGRAM. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 6.2, 701–728. <https://doi.org/2337-3067>
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2005). *Economics / Paul A. Samuelson, William D. Nordhaus* (18th ed.). McGraw-Hill.
- Smith, A. (1776). *An Inquiry into the Nature and causes of the Wealth of Nations*. Methuen & Co.LTD.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Edisi 13). Alfabeta, CV.
- Sukirno, S. (2006). *Pengantar Teori Makro Ekonomi*. Raja Grafindo Persada.
- Sumanth, D. J. (1984). *Productivity Engineering and Management*. McGraw-Hill.
- Wickramaarachchi, N. C., & Weerahewa, J. (2018). Relationship between land size and productivity: empirical evidence from paddy farms in irrigation settlements of Sri Lanka. *Sri Lanka Journal of Economic Research*, 5(2), 125–142. <https://doi.org/10.4038/sljer.v5i2.52>

Yeni, P. S., & Muslim, I. (2024). *Analisis Pengaruh Produksi Kelapa Sawit, Tenaga Kerja, Luas Lahan, dan Harga terhadap Pendapatan Petani Kelapa Sawit di Nagari Bawan Kabupaten Agam.*

Zahara T, A. D., Wisnujati, N. S., & Siswati, E. (2021). ANALISIS PRODUKSI DAN PRODUKTIVITAS CABAI RAWIT (*Capsicum frutescens* L) di INDONESIA. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 21(1), 18–29. <https://doi.org/10.30742/jisa21120211345>