

## DAFTAR PUSTAKA

- Adom, F., & Insaidoo, P. (2018). Cocoa farmers' welfare: The role of cocoa certification in Ghana. *Development in Practice*, 28(6), 780-790.
- Anggara, R. (2018). The Role of Oil Palm Plantation Productivity in Determining Smallholders Income. *International Journal of Agriculture and Biology*, 20(9), 1963-1970.
- Aribowo, R. (2020). Analisis dampak penurunan harga kelapa sawit terhadap kesejahteraan petani kelapa sawit di Kabupaten Mamuju Tengah. Skripsi. Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar
- Ari Sudarman. (1999). Pengantar Bisnis. Bandung: Alfabeta.
- Basiron, Y. (2007). Palm oil production through sustainable plantations. *European Journal of Lipid Science and Technology*, 109(4), 289-295.
- BPS. (2015). Statistik Indonesia 2015. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia.
- BPS. (2020). Statistik Indonesia 2020. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia.
- BPS. (2022). Kabupaten Kampar dalam Angka 2022. Kampar: Badan Pusat Statistik Kabupaten Kampar.
- BPS. (2022). Provinsi Riau dalam Angka 2022. Riau: Badan Pusat Statistik Riau.
- BPS. (2022). Statistik Indonesia 2022. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia.
- BPS. (2023). Kabupaten Kampar dalam Angka 2023. Kampar: Badan Pusat Statistik Kabupaten Kampar.
- Carlson, K. M., Heilmayr, R., Gibbs, H. K., Noojipady, P., Burns, D. N., Morton, D. C., ... & Walker, N. F. (2018). Effect of oil palm sustainability certification on deforestation and fire in Indonesia. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 115(1), 121-126.
- Corley, R. H. V., & Tinker, P. B. (2015). The Oil Palm (5th ed.). Wiley-Blackwell.
- Dharmawan, A. H., & Kusnadi, N. (2020). Farmers' welfare and poverty alleviation: The impact of oil palm plantation in Riau Province, Indonesia. *Journal of Rural Studies*, 77, 238-247.
- Dharmesta, B. S., & Irawan, T. (1999). Pemasaran: Teori dan aplikasi. BPFE.
- Dransfield, J., Uhl, N. W., Asmussen, C. B., Baker, W. J., Harley, M. M., & Lewis, C. E. (2005). A new phylogenetic classification of the palm family, Arecaceae. *Kew Bulletin*, 559-569.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Analisis Pengaruh Komoditas Perkebunan Kelapa Sawit Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Petani Kelapa Sawit di Kabupaten Kampar Provinsi Riau  
Erlangga Jati Dewantara, Ratih Fitria Putri, S.Si., M.Sc., Ph.D  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Fairhurst, T. H., & Griffiths, W. T. (2012). Oil Palm: Management for Large and Sustainable Yields. CABI.

Fauzi, Y., Widayastuti E. Y., Satyawibawa I., & Paeru H. R. (2014). Kelapa Sawit. Jakarta. Penebar Swadaya

Fitzherbert, E. B., et al. (2008). How will oil palm expansion affect biodiversity? Trends in Ecology & Evolution, 23(10), 538-545.

Ghozali, I. (2011). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Halim, A., et al. (2014). Manajemen keuangan: Teori dan praktik. Salemba Empat.

Hartley, C. W. S. (1976). The Oil Palm (*Elaeis guineensis* Jacq.). Longman. New York.

Hasibuan, N. Y. (2019). Pengaruh Harga Sawit Dan Produktivitas Terhadap Kesejahteraan Petani Kelapa Sawit di Desa Siamporik Kecamatan Kualuh Selatan Kabupaten Labuhanbatu Utara. Skripsi. Deli Serdang: UIN Sumatera Utara.

Imran, A. (2014). Analisis Pengaruh Produktivitas Kelapa Sawit dan Pendapatan terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Pante Cereumien. Skripsi. Meulaboh: Universitas Teuku Umar.

Jalani, B. S., & Zakaria, R. (2019). Challenges in Oil Palm Cultivation and Production. In Achieving Sustainable Cultivation of Oil Palm (Vol. 2, pp. 1-20). Burleigh Dodds Science Publishing.

Koh, L. P., & Wilcove, D. S. (2008). Is oil palm agriculture really destroying tropical biodiversity? Conservation Letters, 1(2), 60-64.

Kushairi, A., Wan, K. L., & Muhamad, H. (2019). Practices of Sustainable Agriculture in Oil Palm Plantations. In Sustainable Agriculture Reviews (Vol. 34, pp. 267-284). Springer.

Lubis, M. F., & Lubis, I. (2018). Analisis Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis* Jacq.) Di Kebun Buatan, Kabupaten Pelalawan, Riau. Buletin Agrohorti, 6(2), 281-286.

Meijaard, E., Sheil, D., & Nasi, R. (2020). Oil Palm and Biodiversity: A Situation Analysis by the IUCN Oil Palm Task Force. IUCN.

Michon, G., Mary, F., Bompard, J. M., & David, G. (2008). The oil palm agroecosystem: The cultural heritage of the Toraja people (Sulawesi, Indonesia) and its possible future. Oil Palm Research, 2(1), 42-57.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Analisis Pengaruh Komoditas Perkebunan Kelapa Sawit Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Petani Kelapa Sawit di Kabupaten Kampar Provinsi Riau**  
Erlangga Jati Dewantara, Ratih Fitria Putri, S.Si., M.Sc., Ph.D  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Midgley, J. (1997). Social welfare in global context. Sage. Berkeley: University of California.

Millers, R.L. & Meiners, R.E. (2000). The Legal Environment of Business: A Managerial Approach. New York: McGraw-Hill.

Mursid, A. (2010). Pemasaran produk perbankan. Penerbit Graha Ilmu.

Nugroho, A. Y., & Kartodihardjo, H. (2017). Analisis pengaruh fluktuasi harga kelapa sawit terhadap pendapatan petani kelapa sawit. *Jurnal Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 6(1), 22-34.

Nugroho, A. Y., & Suparman, E. (2017). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kesejahteraan petani kelapa sawit di Kecamatan Pati. *Jurnal Agroekonomi*, 35(2), 131-148.

Pahan, I. 2012. Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu ke Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.

Partadiradja, A. (1979). Kumpulan Pidato. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.

Puspita, F., Ali, M., & Pratama, R. (2017). Isolasi dan karakterisasi morfologi dan fisiologi bakteri *Bacillus* sp. endofitik dari tanaman kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.). *Jurnal Agroteknologi Tropika*, 6(2), 44-49.

Rahmawati, A., & Setyawan, E. (2019). Farmer's welfare improvement through partnership: A case study of smallholder oil palm farmers in Indonesia. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 53(1), 39-46.

Rist, L., Feintrenie, L., & Levang, P. (2010). The livelihood impacts of oil palm: Smallholders in Indonesia. *Biodiversity and Conservation*, 19(4), 1009-1024.

Roshetko, J.M. & Kurniawan, I. (2014). Oil Palm Productivity in Indonesia: Enhancing Smallholder Incomes through Improved Management. World Agroforestry Centre, Working Paper No. 209.

Sahari, J. (2012). Palm Oil Industry in Indonesia: Aspects of Productivity and Environment. *Procedia Environmental Sciences*, 14, 156-161.

Sari, D. K., & Hidayat, A. (2016). Factors affecting the welfare of smallholder farmers in oil palm plantation: The case of Rokan Hulu District, Riau Province. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 42(2), 243-251.

Sastrosayono, I. S. (2003). Budi daya kelapa sawit. AgroMedia.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Analisis Pengaruh Komoditas Perkebunan Kelapa Sawit Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Petani Kelapa Sawit di Kabupaten Kampar Provinsi Riau**  
Erlangga Jati Dewantara, Ratih Fitria Putri, S.Si., M.Sc., Ph.D  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Sayak, T., & Muhidin, S. (2018). Factors affecting the welfare of smallholder oil palm farmers in Indonesia. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 3(49), 351-362.

Sikka, A., & Sumardjo, D. (2015). Institutional aspects of land fragmentation: The case of rice farming in a West Java village. *Land Use Policy*, 47, 163-172.

Siregar, H., & Ruliansyah, A. (2020). The Impact of Smallholder Oil Palm Plantation on the Income and Welfare of Farmers. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 459(1), 012082.

Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, Dan R & D,(Bandung : Alfabeta).

Sumardjo, S. & Oktaviani, R. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesejahteraan Petani Kelapa Sawit. *Jurnal Ilmu*.

Sawidak MA. 1985. Analisa tingkat kesejahteraan ekonomi petani transmigran di Delta Upang Provinsi Sumatera Selatan [tesis]. Bogor: Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.

Widayati, A., & Muslichah, M. (2021). The impact of rural finance on household welfare in the palm oil sector. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 59(1), 95-106.

Wijayanti, D. (2016). Pengaruh harga kelapa sawit terhadap kesejahteraan sosial dan kesehatan petani kelapa sawit di Desa Temanggung. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 10(2), 42-53.

Yulianda, F. (2015). Peran Teknologi Produksi dalam Meningkatkan Produktivitas dan Kemandirian Ekonomi Petani Kelapa Sawit. *Jurnal Penelitian Kelapa Sawit*, Vol. 23 No. 3.