

REFERENCES

- Adriansyah, A., Sutanto, A., & Yuliandra, B. (2018). Aplikasi Konsep Produksi Ramping untuk Memperbaiki Efisiensi Pengolahan Minyak Kelapa Sawit. *Jurnal Energi Dan Manufaktur*, 11(2), 36. <https://doi.org/10.24843/jem.2018.v11.i02.p01>
- Aji, W. A., Setyawan, H., Kurniawan, I., & Santi, I. S. (2023). Determinants of Labor Productivity in Palm Oil Harvesting, Central Kalimantan. *Tropical Plantation Journal*, 2(2), 51–59. <https://doi.org/10.56125/tpj.v2i2.25>
- Andi, S. (2013). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pembangunan Sektor Pertanian dan Implikasinya terhadap Kesejahteraan Petani di Provinsi Lampung . Oleh : Andi Surya (Alumni Doktor Ilmu Ekonomi Universitas Borobudur). *Journal Economy*, 89–141.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Jumlah Perusahaan Perkebunan Besar Menurut Jenis Tanaman (Unit), 2021*.
- Bindrianes, S., Kemala, N., & Busyra, R. K. (2017). Produktivitas Tenaga Kerja Panen Kelapa Sawit Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya Pada Unit Usaha Batanghari Di Ptpn Vi Jambi. *Jurnal Agrica*, 10(2), 74. <https://doi.org/10.31289/agrica.v10i2.1094>
- BPS. (2021). Penduduk Berumur 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Lapangan Pekerjaan Utama (17 Sektor) dan Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan. In *Www.Bps.Go.Id*. <https://www.bps.go.id/indicator/6/1971/1/penduduk-berumur-15-tahun-ke-atas-yang-bekerja-selama-seminggu-yang-lalu-menurut-lapangan-pekerjaan-utama-17-sektor-dan-pendidikan-tertinggi-yang-ditamatkan.html>
- Dewi, R. F., Prihanto, P. H., & Edy, J. K. (2017). Analisis penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *E-Jurnal Ekonomi Sumberdaya Dan Lingkungan*, 5(1), 19–25. <https://doi.org/10.22437/jels.v5i1.3925>
- Ekonomi Pertanian dan Agribisnis, J., Jelita, N., Rifin, A., Pascasarjana, S., Pertanian Bogor, I., & Studi Ilmu Ekonomi Pertanian, P. (2020). *Efisiensi Teknis, Perubahan Teknologi, Dan Produktivitas Faktor Total Pabrik Kelapa Sawit Di Indonesia Technically Efficiency, Techological Change, And Total Factor Productivity Of Palm Oil Mills In Indonesia*. 4, 210–218. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2020.004.01.19>
- HAREFA SANDRA. (2021). *Analisis Pendapatan Dan Efisiensi Teknis Usahatani Kelapa Sawit Mandiri Di Desa Markanding Kecamatan Bahar Utara Kabupaten Muaro Jambi (Analysis of Income and Technical Efficiency of Independent Oil Palm Farming in Village Markanding Subdistrict Bahar Uta*.
- Hidayah, I., & Susanti, N. (2022). Peran Sektor Pertanian dalam Perekonomian Negara Maju dan Negara Berkembang. *Jurnal Salingka Nagari*, 1(1), 28–37.
- Isbah, U., & Iyan, R. Y. (2016). Analisis Peran Sektor Pertanian dalam Perekonomian

- dan Kesempatan Kerja di Provinsi Riau. *Jurnal Sosial Ekonomi Pembangunan, Tahun VII*(19), 45–54.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2022). Analisis PDB Sektor Pertanian Tahun 2022 Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian 2022. *Kementrian Pertanian RI*, 1–53.
- Kumendong, S., Sondakh, M. L., & Tarore, M. L. G. (2021). Peranan Sektor Pertanian Dalam Penyerapan Tenaga Kerja di Kabupaten Minahasa Selatan. *Agrirud*, 3(1), 148–158.
- Maisarah, S., & Juliana, P. (2022). Efisiensi Produksi Kelapa Sawit Di Provinsi Aceh. *Akuntansi Dan Pembangunan*, 8(2), 1–15. <https://jaktabangun.stie-lhokseumawe.ac.id/index.php/jtb/article/view/141>
- Manik, M. B. (2022). *Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Kelapa Sawit Pola Swadaya Di Kecamatan Sekernan Kabupaten Muaro Jambi*. [https://repository.unja.ac.id/44981/%0Ahttps://repository.unja.ac.id/44981/1/Ful1 Skripsi Monika.pdf](https://repository.unja.ac.id/44981/%0Ahttps://repository.unja.ac.id/44981/1/Ful1%20Skripsi%20Monika.pdf)
- Marsondang, A., Purwanto, B., & Mulyati, H. (2020). Pengukuran Efisiensi Serta Analisis Faktor Internal dan Eksternal Bank yang Memengaruhinya. *Jurnal Manajemen Dan Organisasi*, 10(1), 48–62. <https://doi.org/10.29244/jmo.v10i1.28860>
- Nadziroh, M. N. (2020). Peran Sektor Pertanian Dalam Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Magetan. *Jurnal Agristan*, 2(1), 52–60. <https://doi.org/10.37058/ja.v2i1.2348>
- Pramesti, W. D. (2023). *Analisis Efisiensi Teknis, Alokatif Dan Ekonomi Usahatani Kelapa Sawit Pola Swadaya Di Kecamatan Pamenang Selatan Kabupaten Merangin*.
- Sari, D. W., & Medina, E. N. (2020). Determinan Efisiensi Teknik Industri Minyak Kelapa Sawit di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Indonesia*, 9(2), 99–118. <https://doi.org/10.52813/jei.v9i2.54>
- Yahyawi, L., Yurisintae, E., & Oktoriana, S. (2022). Efisiensi Teknis Usahatani Kelapa Sawit di Kabupaten Sanggau. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 6(2), 456. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2022.006.02.11>