

DAFTAR PUSTAKA

- Abadiyah, E., Rokhmad, N., Permatasari, P., & Sholihah, N. (2020). Solusi terhadap Permasalahan Internal dan Eksternal pada Seksi Pendidikan Diniyah dan Pondok Pesantren di Kantor Kementerian Agama Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Administrasi Pendidikan Islam*, 2(2), 157–170. <https://doi.org/10.15642/japi.2020.2.2.157-170>
- Adnan, I. S., Utoyo, B., & Kusumastuti, A. (2015). Pengaruh pupuk NPK dan pupuk organik terhadap pertumbuhan bibit kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di main nursery. *Jurnal Agro Industri Perkebunan*, 3(2), 69–81.
- Ahmad, K. (2017). *Akuntansi Manajemen, Dasar-dasar Konsep Biaya dan Pengambilan Keputusan*. Raja Grafindo Persada.
- Andriani, SE., MT, I. (2019). Kecamatan Sungai Gelam Dalam Angka. *Jurnal Transportasi Multimoda*, 16(1). <https://doi.org/10.25104/mtm.v16i1.840>
- Aprilyani, K., & Nasution, M. P. (2022). Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usaha Tani Kelapa Sawit Rakyat (Studi Kasus: Desa Tanjung Medan, Kec. Kampung Rakyat Kab. Labuhanbatu Selatan). 4(April), 31–38. <https://doi.org/10.31289/agri.v4i1.7176>
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arsyad, I., & Maryam, S. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit pada Kelompok Tani Sawit mandiri di Desa Suka Maju Kecamatan Kombeng Kabupaten Kutai Timur. *Jurnal Ekonomi Pertanian & Pembangunan*, 14(1), 75–77.
- Asminar, Riki, & Susilawati, W. (2021). Analisis Resiko Usahatani Kelapa Sawit Di Kecamatan Limbur Lubuk Mengkuang Kabupaten Bungo. 5(1), 1–23.
- Badan, P. S. (2022). *Statistik Perkebunan Unggulan Nasional*. Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan. Jakarta.
- Bakce, R., & Mustofa, R. (2021). Kesempatan Kerja Dan Kelayakan Ekonomi Usaha Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat Di Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(7), 2213–2220.
- Bintariningtyas, S., & Juwita, A. H. (2021). Perkebunan Kelapa Sawit dalam Pengentasan Kemiskinan di Provinsi Kalimantan Tengah. *Forum Ekonomi*, 23(2), 199–205.
- Fathin, S. L., Purbajanti, E. D., & Fuskhah, E. (2019). Pertumbuhan dan hasil Kailan (*Brassica oleracea* var. *Alboglabra*) pada berbagai dosis pupuk kambing dan frekuensi pemupukan Nitrogen. *Jurnal Pertanian Tropik*, 6(3), 438–447. <https://doi.org/10.32734/jpt.v6i3.3193>

- Faud, A., & Nugroho, K. S. (2014). *Panduan Praktis Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Fauzi, Y., & Erna, W. Y. (2014). *Kelapa Sawit, Budidaya-Pemanfaatan Hasil dan Limbah-Analisis Usaha dan Pemasaran*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Fitriandi, P., Hardiani, H., & Mustika, C. (2019). Analisis sub sektor perkebunan Provinsi Jambi. *E-Jurnal Perspektif Ekonomi Dan Pembangunan Daerah*, 8(1), 15–30. <https://doi.org/10.22437/pdpd.v8i1.5006>
- Hafif, B., Ernawati, R., & Pujiarti, Y. (2014). Opportunities for Increasing the Productivity of Smallholders Oil Palm In Lampung Province. *Jurnal Littri*, 20(2), 100–108.
- Hakim, A. (2018). Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Petani Mandiri Kelapa Sawit Di Kecamatan Segah. *Jurnal Ekonomi STIEP*, 3(2), 31–38. <https://doi.org/10.54526/jes.v3i2.8>
- Hanafi, M. (2016). *Manajemen Resiko Edisi Ketiga*. Unit Penerbit dan Pencetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN, Yogyakarta.
- Hartono, B., Adiwirman, & Manurung, G. M. (2014). *Teknik Budidaya Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq) Belum Menghasilkan di Lahan Pasang Surut Yang Dilakukan Petani di Kecamatan Bangko Pusako Kabupaten Rokan Hilir. 1(2)*.
- Hidayati. (2020). Pengendalian Hama Kelapa Sawit (*Elaeis Guinessis Jacq*) Di Pt. Bumi Palma Lestari, Bagan Jaya Kecamatan Enok Kabupaten Indragiri Hilir – Riau. *Jurnal Agro Indragiri*, 6(2), 42–47. <https://doi.org/10.32520/jai.v6i2.1468>
- Imron, I. (2019). Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(1), 19–28. <https://doi.org/10.31294/ijse.v5i1.5861>
- Irma, V., Program, S., Budidaya, S., Kelapa, P., Politeknik, S., Sawit, K., & Widya Edukasi -Bekasi, C. (2018). Pertumbuhan Morfologi Bibit Kelapa Sawit Pre Nursery dengan Penanaman Secara Vertikultur. *Jurnal Citra Widya Edukasi*, X(2), 139–146.
- Joesyiana, K. (2018). Penerapan Metode Pembelajaran Observasi Lapangan (Outdoor Study) Pada Mata Kuliah Manajemen Operasional (Survey Pada Mahasiswa Jurusan Manajemen Semester III Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Beserta Persada Bunda). *PeKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi Akuntansi FKIP UIR*, 6(2), 90–103.
- Jumiati. (2016). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi di Kecamatan Sinjai Selatan Kabupaten Sinjai*. Universitas Negri Makasar.

Makasar.

- Karmini. (2018). *Ekonomi Produksi Pertanian*. Mulawarman University Press. Samarinda.
- Karundeng, I., Doda, D. V., & Tucunan, A. A. T. (2018). Analisis Bahaya dan Risiko dengan Metode HIRARC di Departement Production PT. Samudera Mulia Abadi Mining Contractor Likupang Minahasa Utara. *Jurnal KESMAS*, 7(4), 1–7.
- Kasam, Ginting, C., & Setyawati, E. R. (2017). Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Rasio Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Kelapa Sawit Pada Pembibitan PN (Pre Nursery). *Jurnal Agromast*, 2(1).
- Kemendag. (2013). Market Brief Kelapa Sawit dan Olahannya. *IIPC Hamburg*, 1–35.
- KUD. (2023). *Koperasi Unit Desa Marga Jaya*. Roundtable on Sustainable Palm Oil. Jambi.
- Mahendra, Y. S. (2020). *Piringan Pohon Tanaman Kelapa Sawit*. 25(1), 39–51.
- Maryaning, K. A. S., Nugroho, D. S., & Mubarokah. (2022). Analisis Resiko Produksi Dan Pendapatan Usahatani Cengkeh Di Desa Sawahan Kecamatan Sawahan Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 9(3), 1055–1070.
- Mawandha, H. G., Mu'in, A., & Febri, M. (2022). KAJIAN PENGENDALIAN GULMA *Ottochloa nodosa* DI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT. *AGROISTA : Jurnal Agroteknologi*, 6(1), 70–79. <https://doi.org/10.55180/agi.v6i1.229>
- Misra, I., Hakim, S., & Pramana, A. (2020). *Manajemen Risiko: Pendekatan Bisnis Ekonomi Syariah* (Issue July).
- Mitra, Y., Milla, A. N., & Tsani, A. (2022). *Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Kubis di Desa Pasir Datar Indah Kecamatan Caringin Kabupaten Sukabumi*. 33(3), 257–265.
- Mopangga, R., Baruwadi, M. H., & Indriani, R. (2022). Analisis Risiko Produksi Dan Pendapatan Usahatani Jagung Di Desa Labanu Kecamatan Tibawa. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(3), 233–239. <https://doi.org/10.37046/agr.v6i3.16144>
- Muin, M. (2017). Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Hasil Produksi Merica Di Desa Era Baru Kecamatan Tellulimpoe Kabupaten Sinjai. *Jurnal Economix*, 5(2), 203–214. <https://ojs.unm.ac.id/economix/article/view/5374/3114>
- Mustari, Yonariza, Khairati, R. (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)*, 4(3), 1542.
<http://journal.stiemb.ac.id/index.php/mea/article/view/661/305>
- Mustari, Yonariza, & Khairati, R. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kelapa Sawit Perkebunan Rayat Dengan Pola Swadaya Di Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 4(3), 1524–1542.
- Naftaliasari, T., Abidin, Z., & Kalsum, U. (2015). Soybean Farming Risk Analysis in North Raman District, East Lampung Regency. *Jiia*, 3(2), 148–156.
- Nasutioan, M. P., & Atmaja, S. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prodiksi Kelapa Sawit di PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Kebun Adolina Berdasarkan Data 2008-2017. *Agriprimatech*, 2(1), 1–8.
- Nazar, A. (2021). *Analisis Usaha Tani Kelapa Sawit Swadaya di Desa Sungai Sitolang Kecamatan Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu*. Skripsi. Universitas Islam Riau. Pekanbaru.
- Nugroho, D. C. (2019). *Pendapatan Usaha Tani Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq) di Desa Panca Bhakti Kecamatan Sungai Bahar Kabupaten Muaro Jambi*. Skripsi. Universitas Batanghari. Jambi.
- Nugroho, G. B., Yumiati, Y., & Nurmalia, A. (2023). Analisis Risiko Produksi Dan Pendapatan Usahatani Kelapa Sawit (*Elaeis guinensis Jacq*) Farming. *AGRITEPA: Jurnal Ilmu Dan Teknologi Pertanian*, 10(2), 397–412.
<https://doi.org/10.35326/agribisnis.v7i1.3361>
- Nurmalita, V., & Wibowo, A. P. (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Minyak Kelapa Sawit Indonesia ke India. *Economic Education Analysis Journal.*, 8(2), 605–618.
<https://doi.org/10.15294/eeaj.v8i2.31492>
- Pahan, I. (2015). *Panduan Lengkap Kelapa sawit Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Papilo, P., & Bantacut, T. (2016). Klaster Industri Berbasis Kelapa Sawit. *Industry Journals*, 87–96.
- Pradnyawati, I. G. A. B., & Cipta, W. (2021). Pengaruh Luas Lahan, Modal dan Jumlah Produksi Terhadap Pendapatan Petani Sayur di Kecamatan Baturiti. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(1), 93.
<https://doi.org/10.23887/ekuitas.v9i1.27562>
- Rahmah, N., Iswadi, Asiah, Hasanuddin, & Syafrianti, D. (2020). Faktor dan Solusi Terhadap Kendala Praktikum Biologi di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Keguruan Dan Ilmu Pendidikan*, 5(4), 84–95.

<https://jim.usk.ac.id/pendidikan-biologi/article/view/16251>

- Rahmanta. (2017). Analisis Pemasaran Kelapa Sawit di kabupaten Labuhan Batu Selatan. *Agrica Ekstensia*, 11(1), 33–39.
- Riadi, E. (2016). *Statistika Penelitian (Analisis Manual dan IBM SPSS)*. Edisi 1. Yogyakarta: ANDI.
- Rizqiah, E. (2017). *Manajemen Risiko Supply Chain Supply Chain Risk Management Considerated To the Interests of Stakeholders in Sugar Industry*. 191.
- Saragih, I. K., Rachmina, D., & Krisnamurthi, B. (2020). Analisis Status Keberlanjutan Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat Provinsi Jambi. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 8(1), 17–32. <https://doi.org/10.29244/jai.2020.8.1.17-32>
- Sihabudin, Wibowo, D., Mulyono, S., Kusuma, W. J., Arofah, I., Ningsih, B. A., Saputra, E., Purwasih, R., & Syaharuddin. (2021). *Ekonometrika Dasar Teori dan Praktik Berbasis SPSS*.
- Suci Arischa. (2019). Analisis Beban Kerja Bidang Pengelolaan Sampah Dinas Lingkungan Hidup Dan Kebersihan Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Universitas Riau*, 6(Edisi 1 Januari-Juni 2019), 1–15. <http://weekly.cnbnews.com/news/article.html?no=124000>
- Sufriadi. (2015). *Analisis Faktor Produksi dan Produktivitas Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat di Kabupaten Aceh Selatan*. Tesis, Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV Alfabeta. Bandung.
- Sulardi. (2022). *Buku Ajar Budidaya Kelapa Sawit* (Issue January).
- Supriadi, J., Tabrani, G., & Ianaini. (2019). Kriteria Tingkat Kematangan Buah Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Sebagai Indikator Siap Panen Ditinjau dari Karakteristik Morfologis. *JOM FAPERTA*, 6, 1–9.
- Suwandi, Ahmad, nazla Daulay, S. P. Z. L. (2014). Peranan dan kendala Pengembangan Ajri Industri di Indonesi. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 7(2), 107–115.
- Widiana, I. W. (2016). Pengembangan Asesmen Proyek Dalam Pembelajaran Ipa Di Sekolah Dasar. *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)*, 5(2), 147. <https://doi.org/10.23887/jpi-undiksha.v5i2.8154>