

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, V. P., Yudhistira, R., & Sutopo, W. (2018). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Ikan Lemuru Menggunakan Metode Hayami. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 17(1), 56. <https://doi.org/10.23917/jiti.v17i1.5611>
- Asben, A., Dewi, K. H., Ernita, Y., Magister, P., Industri, T., Andalas, U., Studi, P., Mekanisasi, T., Pertanian, P., Payakumbuh, N., Kota, L. P., & Korespondensi, P. (2024). *www.agroteknika.id*. 7(4), 539–551.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember. (2024). *Jember Dalam Angka 2024*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. (2024). *Provinsi Jawa Timur Dalam Angka 2024*.
- Dewi, I. S. (2018). Analisis Kelayakan Finansial Budidaya Lembah Madu Di Desa Kuapan Kecamatan Tambang Kabupaten Kampar (Kasus Usaha Madu “Mekar Sari”). *Jurnal Agribisnis*, 20(1), 35–51. <https://doi.org/10.31849/agr.v20i1.1495>
- Dian, C., & Suri, M. (2022). Studi Kelayakan Bisnis Aspek Keuangan Pada Bisnis Peternak Lembu Di Desa/Nagori Bahjoga Kabupaten Simalungun. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat ...*, 4(2), 24–30.
- Febriyanti, Affandi, M. I., & Kalsum, U. (2017). Analisis Finansial dan Nilai Tambah Agroindustri Keripik Pisang Skala UMK di Kota Metro. *Jurnal Ilmu Agribisnis: Journal of Agribusiness Science*, 5(1), 48–56.
- Florence, I. H., & Budiman, R. U. (2023). Investment Feasibility Analysis on The Addition of Fixed Assets At PT X Using Scenario Analysis. *Proceeding of International E-Conference on Management & Small Medium Enterprise*, 1(1), 1(March), 322–337. <https://prosiding.uika-bogor.ac.id/index.php/ICMSME/article/view/444>
- Harlianingtyas, I., Triwidiarto, C., Kusuma, S. I., & ‘Azizah, M. (2021). Pengaruh Iklim Terhadap Produksi Tembakau di Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 21(2), 86–94. <https://doi.org/10.25047/jii.v21i2.2615>
- Hartini, I., Sholiha, E., & Iskandar, I. (2023). Strategi Pengembangan Agribisnis Kopi Arabika Di Kabupaten Lahat. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 11(1), 695–702.

<https://doi.org/10.37676/ekombis.v11i1.3105>

- Hayami, Y., Kawagoe, T., Morooka, Y., & Siregar, M. (1987). Agricultural Marketing and Processing in Upland Java A Perspective From A Sunda Village. In *CGPRT Centre* (Issue 8).
- Herdiyandi, H., Rusman, Y., & Yusuf, M. N. (2017). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Tepung Tapioka Di Desa Negaratengah Kecamatan Cineam Kabupaten Tasikmalaya (Studi Kasus Pada Seorang Pengusaha Agroindustri Tepung Tapioka di Desa Negaratengah Kecamatan Cineam Kabupaten Tasikmalaya). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 2(2), 81. <https://doi.org/10.25157/jimag.v2i2.62>
- Hidayat, H. H., Siswantoro, & Romadhoni, R. F. (2023). Analisis peningkatan nilai tambah agroindustri gula semut kelapa dengan diversifikasi produk. *Agromix*, 14(2), 167–174. <https://doi.org/10.35891/agx.v14i2.3286>
- Indra Wardhana, D., Nurina Aulia, A., Imer Rita, A., Rismawati, R., & Riskiyono, S. (2024). the Agroindustry Development Strategy for Non-Smoking Tobacco in Jember Regency. *Jurnal Agroindustri*, 14(1), 53–67. <https://doi.org/10.31186/jagroindustri.14.1.53-67>
- Islamiyah, S. Al. (2017). *Identifikasi Lokasi Potensial Pengembangan Industri Pengolahan Gula Merah Lontar di Kabupaten Jeneponto*. 5(1), 274–282.
- Ismail Rizal Muhammad. (2023). *Laporan Kinerja Direktorat Tanaman Semusim Dan Tahunan*. 75–75.
- Juhardi, U., Toyib, R., Sayfrizal, A., & Kurdi, A. (2019). Penerapan Metode Perbandingan Eksponensial Pada Penilaian Proses Belajar Mengajar di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Bengkulu. *Jurnal Informatika UPGRIS*, 5(2), 182–187. <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JIU/article/view/4532> <https://journal.upgris.ac.id/index.php/JIU/article/download/4532/2926>
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 56 Tahun 2017 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 28 Tahun 2013 Tentang Pencantuman Peringatan Kesehatan Dan Informasi Kesehatan Pada Kemasan Produk Tembakau. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

- <https://peraturan.bpk.go.id/Details/112234/permenkes-no-56-tahun-2017>
- Kusuma, P. T. W. . (2012). Analisis Kelayakan Finansial Pengembangan Usaha Kecil Menengah (UKM) Nata De Coco Di Sumedang, Jawa Barat. *Jurnal Inovasi Dan Kewirausahaan*, 1(2), 113–120.
- L. Sukardi, Tajiman, F. (2023). *Penentuan Lokasi Industri Hasil Tembakau (SHIT) dan Strategi Pengembangannya di Kabupaten Lombok Barat*. 25(1), 89–97.
- Luthfini Lubis, A., Saputra, T., Ibrahim, P., Studi Teknologi Industri, P., Teknik, F., Ibnu Sina, U., Studi Manajemen Divisi Kamar, P., Pariwisata Batam, P., & Artikel, R. (2023). Analisis Kelayakan Usaha Bisnis Minuman Thai Tea Di Kelurahan Batu Besar Batam I n f o r m a s i A r t i k e l A b s t r a c t. *Jurnal Manajemen Rekayasa Dan Inovasi Bisnis*, 1(Februari), 1–7. <https://journal.iteba.ac.id/index.php/jmrib>
- Minarsih, S. (2022). Analisis Kelayakan Usaha Tani Tembakau Di Kecamatan Wangon Kabupaten Banyumas. *Journal of Agricultural Socio-Economic and Agribusiness (JASEA) V*, 1(1), 1–9.
- Mulyatini, N., Herlina, E., Akbar, D. S., & Eko Prabowo, F. H. (2023). Analisis potensi pembentukan kawasan industri hasil tembakau dalam perspektif ekonomi. *JPPi (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)*, 9(1), 334. <https://doi.org/10.29210/020231920>
- Muzkiyah, M. D., Jakiyah, U., & Heryadi, D. Y. (2023). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Keripik Pisang. *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Perkebunan*, 5(1), 47–56. <https://doi.org/10.55542/jipp.v5i1.585>
- Nuraini, R. (2022). *Pendukung Keputusan Pemilihan Vendor IT Menggunakan Metode Perbandingan Eksponensial (MPE) Sistem*. 2.
- Nuralamika, F. D., Relawati, R., & Baroh, I. (2021). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Sari Buah Matoa Di Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Pertanian Cemara*, 18(1), 1–8. <https://doi.org/10.24929/fp.v18i1.1361>
- Nurnasari, E., & Subiyakto, S. (2019). Diversifikasi Produk Tembakau Non Rokok Diversification of Non-Cigarette Tobacco Products. *Perspektif*, 17(1), 40. <https://doi.org/10.21082/psp.v17n1.2018.40-51>
- Nyoman Desi Parwati, N., Vipriyanti, U., & Tariningsih, D. (2017). Strategi Pengembangan Tanaman Tembakau di Subak Abian Geluwung, Kabupaten

- Karangasem Bali. *Agrimeta*, 7(13), 2088–2521.
- Oktaviyanti, H., Soetoro, S., & Perdani, C. (2017). Analisis Kelayakan Finansial Pada Agroindustri Tempe. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 2(3), 181. <https://doi.org/10.25157/jimag.v2i3.273>
- Pasaribu, M. C., Prasmatiwi, F. E., & Murniati, K. (2016). Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Kakao Di Kecamatan Bulok Kabupaten Tanggamus (Financial Feasibility of Cocoa Farming in Bulok District Tanggamus Regency of Lampung Province). *Jiia*, 4(4), 367–375.
- Priantara, D., Mulyani, S., & Satriawan, K. (2016). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Kopi Arabika Kintamanibangli. *Rekayasa Dan Manajemen Agroindustri*, 4(4), 33–42.
- Purwatiningsih, R., & Ismanto, A. (2016). Analisis Nilai Tambah Dan Evaluasi Kelayakan Usaha Rajangan Tembakau Samporis. *Jsep*, 9(1), 69–74.
- Ria, J., Kadir, H., & Setiawan, D. (2015). Pengaruh Input Terhadap Nilai Tambah Industri Pengolahan Tembakau di Indonesia. *Jom FEKON*, 2(2), 1–12.
- Rizaldi, L. H., Madani, H. R., Ariskanopitasari, A., & Mikhratunnisa, M. (2023). Determination of the added value of kades coffee agroindustry product using the hayami method (case study of MSME's Agal Deta, Sumbawa Besar District). *Jurnal Agrotek Ummat*, 10(2), 102. <https://doi.org/10.31764/jau.v10i2.14140>
- Rusdianto, A. S. (2016). Penentuan Lokasi Industri Biomass Pellet (Biopellet) Berdasarkan Metode Perbandingan Eksponensial Di Kabupaten Jember. *Agrointek*, 9(2), 85. <https://doi.org/10.21107/agrointek.v9i2.2138>
- Rusdianto, A. S., Septyatha, F., & Choiron, M. (2018). Analisis Kelayakan Finansial Industri Bio-pellet Kulit Kopi di Kabupaten Jember Financial Feasibility Analysis of Coffee Peel Bio-pellet Industry in Jember Regency. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 7, 89–94.
- Safira, S. (2021). Analisis Nilai Tambah Bandeng Krispi Studi Kasus pada UD. Bunda Food di Kecamatan Tanggulangin. *Agriscience*, 2(2), 444–457. <https://doi.org/10.21107/agriscience.v2i2.12901>
- Semnasti, S. D., Semnasti, M. C. P. A. I., Semnasti, R. N. S., & Semnasti, C. J. (2023). Analisis Kelayakan Ekonomi dan Sensitivitas Pengembangan

- Industri Jasa. *Waluyo Jatmiko Proceeding*, 16(1), 521–530.  
<https://doi.org/10.33005/wj.v16i1.76>
- Slamet, A. H. H., Setiawan, D., Mutmainah, D. N., Fatinia, L. A., & Damayanti, R. (2022). Analisis Nilai Tambah dan Strategi Pengembangan Pengolahan Limbah Batang Tembakau Menjadi Tobacco Xylitol. *Jurnal Manajemen Agribisnis Dan Agroindustri*, 2(1), 21–28.  
<https://doi.org/10.25047/jmaa.v2i1.21>
- ST. Fatimah Anzarah. (2018). *Strategi Pengembangan Pengolahan Usaha Tembaau Dalam Meningkatkan Pendapatan Masyarakat*.
- Suharjito, & Marimin. (2012). Model kelembagaan pengembangan industri hilir kelapa sawit. In *Jurnal Teknobisnis* (Vol. 7, Issue 1, pp. 20–40).
- Sukarsono, A., & Arifa, H. (2019). *Analisis Kelayakan Usaha Pengeringan Tembakau Besuki Na- Oogts (Studi Kasus Usaha Totok Hariyanto, Desa Wringintelu, Kabupaten Jember)* Agustin Sukarsono, Hamidatul Arifa 1. 18(1), 1–11.
- Suryoadji, K. A., Sutanto, R. L., Christian, C., Putra, E. N. W., Faruqi, M., Simanjuntak, K. T., A'yun, I. Q., & Ali, N. (2024). *Dampak Merokok terhadap Kesehatan Lingkungan: Sebuah Tinjauan Naratif*. 51(3), 157–162.  
<https://doi.org/10.55175/cdk.v51i3.1064>
- Tamaradewi, R. N., Miftah, H., & Yusdiarti, A. (2019). Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Usaha Kopi (*Coffea*, sp) Di Kelompok Tani Hutan (KTH) Cibulao Hijau. *Jurnal Agribisains*, 5(2).  
<https://doi.org/10.30997/jagi.v5i2.2322>
- Tarigan, J. L. (2013). Analisis Kelayakan Usahatani Tembakau Rakyat. *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, 2(11 November), 1–14.
- Trimo, L., & Hidayat, S. (2021). Pembinaan Teknologi Petani Dalam Pengembangan Aneka Produk Tembakau Non Rokok: Langkah Maju Kabupaten Bandung. *BPS 2019*, 9(1), 35–45.  
<https://doi.org/10.25181/jaip.v9i1.1410>
- Trimurti, T., Erlina, Y., & Sintha, T. Y. E. (2023). Analisis Nilai Tambah Produk Olahan Ikan Patin Pada Kub Gawi Hatantiring Kota Palangka Raya. *Journal Socio Economics Agricultural*, 18(1), 63–77.

<https://doi.org/10.52850/jsea.v18i1.10651>

Wayan. (2021). *Analisis Kelayakan Pada Agroindustri Kopi Bubuk di Desa Nogosari Kecamatan Rambipuji Kabupaten Jember*. 5, 414–432.

Wibowo, Y., Purnomo, B. H., & Kristio, A. (2021). The Agroindustry Development Strategy for Java Ijen-Raung Arabica Coffee, in Bondowoso Regency, East Java. *Industria: Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 10(2), 135–148.

<https://doi.org/10.21776/ub.industria.2021.010.02.5>

Winarti, L. (2016). Analisis Sensitivitas Usaha Pengolahan Kerupuk Ikan Pipih Di Kecamatan Seruyan Hilir Kabupaten Seruyan. *Ziraa'Ah*, 41, 177–182.

Witman, S., Prasetyo, C., Fadhilah, N., & Winanda, E. (2023). Diversification Utilization of Coffe Waste for Product That Have. *Jurnal Rekayasa Dan Agroindustri*, 11(3), 456–467.

