

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, D. M. (2019). *Analisis Pendapatan pada Usahatani Tembakau Voor-Ougst Kasturi di Desa Antirogo* (Skripsi, Universitas Jember). Repositori Universitas Jember.
- Amanda, H. W. (2015). Strategi Pembangunan Desa dalam Meningkatkan Pendapatan Asli Desa Melalui Badan Usaha Milik Desa (Bumdes): Studi pada Badan Pengelola Air Minum (Bpam) di Desa Ketapanrame Kecamatan Trawas Kabupaten Mojokerto. *Publika* 3(5);7–12.
- Aminah, F., dan Ridho, Z. (2024). Usaha Tani Tembakau untuk Peningkatan Kesejahteraan Keluarga Islami Petani Tembakau di Desa RanduMerak Kecamatan Paiton Kabupaten Probolinggo. *In ESA* 6;(1),
- Anwar, M., dan Zainuddin, M. (2021). Identifikasi Manfaat Limbah Batang Tembakau di Kabupaten Lombok Timur (Pengelolaan Limbah Pertanian dengan Konsep Eco-Farming). *JIR) Media Informasi Ilmiah Universitas Gunung Rinjani*, 9(2); 11–21.
- Atsar, A.(2023). Implementasi Perlindungan dan Pengembangan Indikasi Geografis untuk Meningkatkan Pertumbuhan Sektor Industri Pariwisata di Lombok Tengah. *Jatiswara*, 38(1);28-41.
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Statistik Tembakau Indonesia 2021*. Jakarta: BPS Indonesia.
- \_\_\_\_\_ (2022). *Kecamatan Patrang dalam Angka*. BPS Kabupaten Jember.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember. (2023). *Kabupaten Jember dalam Angka 2023*. BPS Kabupaten Jember.
- Chen, S. (2022). *China and The World: An Introduction for Activists*. Amsterdam: Transnational Institute.
- Dianawati, M., dan Hamdani, K. K. (2022). Produksi Beberapa Varietas Tembakau Lokal pada Tanah Regosol di Kabupaten Garut. *Jurnal(Journal Of Bioindustry)*, 4(2);84-92.
- Dinas Perkebunan Jawa Timur. (2020). *Laporan Statistik Perkebunan Tembakau Jawa Timur*. Surabaya: Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur.
- Dudi, S dan Aeko F. U. (2023). Analisis Efisiensi Ekonomi Usaha Tani Tembakau Rakyat di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal AGRIFO* .8; (1)

- Endang, S (2024) Prospek Usahatani Tembakau di Desa Kilensari Kecamatan Panarukan Kabupaten Situbondo. *Prosiding Seminar Nasional Unars*, 3(1); 62-67
- Eurika, N., dan Hapsari, A. I. (2017). Analisis Potensi Tembakau Na Oogst sebagai Sumber Belajar Biologi. *Bioma: Jurnal Biologi dan Pembelajaran Biologi*, 2;(2).
- Fahrudin, F., dan Kusnadi, K. (2020). Analisis Potensi Ekonomi Desa dan Prospek Pengembangannya. *Keadaban*, 1;(2).
- Fajariyah. D. P. (2023) Analisis Daya Saing Usahatani Tembakau di Kabupaten Sumenep. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis: Journal of Agribusiness Science*, 11;(2)
- Farhana, M., Sholihah, I., dan Yuliana, M. (2023). Analisis Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Tembakau Kasturi di Kecamatan Suela. *Jurnal Pendidikan Ekonomi dan Kewirausahaan*, 7(1); 43–56.
- Fauzan, M. (2020). Efisiensi Ekonomi Usahatani Padi Lahan Kering di Kabupaten Lampung Selatan. *Agrimor*, 5(3); 45-47.
- Fitrawati S. (2023) Analisis Ekonomi dan Prospek Pengembangan Usahatani Jagung (*Zea mays L*) di Kabupaten Barru (Studi Kasus di Desa Lalabata, Kecamatan Tanate Rilau). *Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6;(2)
- Food and Agriculture Organization. (2022). *Good Agricultural Practices for Tobacco Cultivation*. FAO.
- Gai, A. M., dan Witjaksono, A. (2020). *Perencanaan dan Pengembangan Desa*. CV Dream Lentera Buana.
- Ghozali, I. (2024). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 29*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Habun. F. (2022) Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Cengkeh di Kecamatan Kuwus Barat Kabupaten Manggarai Barat. *Buletin Ilmiah IMPAS* 23. (1)
- Harliningtyas. I. (2021) Pengaruh Iklim Terhadap Produksi Tembakau Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Inovasi*. 21; (2)
- Herlina, N., dan Azizah, N.(2020). Pengaruh Suhu dan Curah Hujan terhadap Produktivitas Tembakau (*Nicotiana tabacum L.*) di Kabupaten Malang. *Plantropica: Journal of Agricultural Science*, 5(1);52-63.

- Hidayah, I., dan Yulhendri, Y.(2022). Peran Sektor Pertanian dalam Perekonomian Negara Maju dan Negara Berkembang: Sebuah Kajian literatur. *Jurnal Salingka Nagari*, 1(1); 28-37.
- Hidayati, N. (2023). Pengaruh Faktor Lingkungan terhadap Produksi Tembakau. *Edunomika*. 07;(2)
- Hija W. M. (2024) Factor Affecting Access to Agricultural Inputs Among. *Rural Planning Journal*, 26; (1)
- Hu, N., dan Liu, X.(2024). *Current Status and Future Prospects of Pretreatment for Tobacco Stalk Lignocellulose*. *Frontiers in Bioengineering and Biotechnology*, 12, 1465419.
- Karo-karo, E. F., dan Priyarsono, D. S.(2021). Analisis Efisiensi Teknis, Alokatif dan Ekonomi Produksi Kubis di Kabupaten Karo. *Jurnal Agrica*, 14(2);116-130.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2023). *Statistik perkebunan Indonesia: Tembakau 2022–2024*. Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Kondratenko. L N. (2020) *Prospects For Agricultural Production Development*. Social and Behavioural Sciences
- Lencucha. R (2021) *Tobacco Farming: Overcoming An Understated Impediment To Comprehensive Tobacco Control*. *Tobacco Control* 31 (2);308-312
- Lu, J., and Lu, H. (2019). *Enhanced Cd Transport in The Soil-Plant-Atmosphere Continuum (SPAC) System by Tobacco (Nicotiana Tabacum L.)*. *Chemosphere* 225,395–405.2019.03.
- Madina .M.J, dan Sadik. J. (2022). *Analisis Potensi dan Prospek Pengembangan Ekonomi Lokal Berbasis Produk Perikanan Tambak Budidaya di Desa Tanggulrejo Kecamatan Manyar Kabupaten Gresik*. Buletin Ekonomika Pembangunan
- Matnawi, H. (1997). *Budi Daya Tembakau Bawah Naungan*. Yogyakarta. Kanisius
- Maulia T, dan M Taufik, (2024). Analisis Potensi dan Peluang Industri di Kabupaten Serdang Berdagai. *Journal of Laguna Geography*, 3;(1)
- Mulyatini, N., dan Herlina, E.,(2023). Analisis Potensi Pembentukan Kawasan Industri Hasil Tembakau dalam Perspektif Ekonomi. *JPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)*, 9(1); 334-340.

- Nadhirah, A., dan Napitupulu, T. S. (2023). Feasibility Study of Tobacco Farming in Patrang District, Jember Regency. *Jurnal Ekonomi, Manajemen, Akuntansi dan Keuangan*, 4(1);167-174.
- Nazam, M., dan Suriadi, A. (2014). *Analisis Ekonomi Usaha tani Tembakau Virginia dan Permasalahannya di Nusa Tenggara Barat (Kasus di Kabupaten Lombok Timur)*. *Semiloka Nasional Tanaman Pemanis, Serat, Tembakau, dan Minyak Industri Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan*, 179–188.
- Nisa H. (2018) Efisiensi Produksi dan Kelayakan Usahatani Tembakau Kasturi di Desa Kalisat Kecamatan Kalisat Kabupaten Jember Jawa Timur. *Berkala Ilmiah Agribisnis AGRIDEVINA* .7 ;(2)
- Novriyanti. V. (2022) Analisis Biaya dan Pendapatan Usahatani Jagung di Desa Ayumolingo Kecamatan Pulubala. *Jurnal Ilmiah Agrinesia* 6, (2)
- Nuraini. C. (2023) Analysis of Production Factors that Influence the Production of Red Chili Farming in Taraju District, Tasikmalaya Regency. *Indonesian Journal of Business Analytics (IJBA)* 3,(5)
- Nuridiana. I. (2022) Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Tembakau (*Nicotiana Tabacum*) di Desa Buduan Kecamatan Suboh Kabupaten Situbondo. *Prosiding Nasional 2022*
- Nurnasari, E., dan Subiyakto, S. (2019). Diversifikasi Produk Tembakau Non Rokok. *Perspektif*, 17(1); 40.
- Patricia, V. M. (2022). Potensi Tanaman Tembakau (*Nicotiana Tabacum L.*) sebagai Salah Satu Diversifikasi Produk di Bidang Farmasi. Sadari; *Program Studi Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*
- Permana, M. (2022). Strategi Pembangunan Kawasan Ekonomi Perdesaan Berbasis Masyarakat (Studi Kasus: Kawasan Agrowisata Bumiaji, Kota Batu dan Agropolitan Srimartani, Kabupaten Bantul). *Plano Buana*, 3(1); 11–12.
- Pirngadi, R. S. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesiediaan Petani dalam Membayar Jasa Lingkungan Air Padi. *Jurnal Agrifo*, 4(1); 51–57.
- Prasetyo, A. (2024). Inovasi Teknologi dalam Budidaya Tembakau. *Jurnal Tanah dan Sumberdaya Lahan*. 12; (2)
- Prasetyo, D., dan Handayani, L. (2023). Pengaruh Pengalaman Berusahatani terhadap Efisiensi Teknis Petani Hortikultura di Jawa Timur. *Jurnal Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 11(2);134–145.

- Putra, A. B., dan Nugroho, E. (2024). Dinamika Tenaga Kerja Pertanian di Pedesaan. *Jurnal Pertanian Agros* 26 (4)
- Rahman, A., dan Putri, R.(2023). Inovasi dan Keberlanjutan Usahatani Tembakau dalam Menghadapi Perubahan Iklim. *Jurnal Ketahanan Pangan dan Energi*, 9(2);89–97.
- Rahmawati, S., dan Hidayat, A.(2024). Analisis Pengaruh Modal dan Akses Kredit terhadap Produktivitas Usahatani Padi di Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Agribisnis Indonesia*, 22(3); 101–112.
- Rai, A., dan Faisal, A. (2022). Daya Saing Komoditas Pertanian Unggulan Indonesia: Perbandingan dengan Negara Lain di Asean dan Potensinya. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 19(1); 72–81.
- Ramadhan, A., dan Utami, S. (2021). Analisis Potensi Ekonomi Usahatani Tembakau di Kabupaten Temanggung. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 5(2); 143–153.
- Santana, M. B., dan Gama. (2024). Harnessing Tobacco Stem Biomass for Eco-Friendly Xylo-Oligomers Production via Hydrothermal Treatment and Succinic Acid via Fermentation. *Journal of Cleaner Production*, 45(6)
- Sari, D. P. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Tembakau Kasturi di Kabupaten Jember. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 12(1), 45–56.
- Sari, D. P., dan Nugroho, H. (2022). Potensi dan Tantangan Usahatani Tembakau di Kabupaten Temanggung. *Jurnal Ilmiah Respati Pertanian*, 1 (2).
- Septiadi, D., dan Usman, (2022, December). The Potential of Tobacco in Supporting Farmers in East Lombok Regency during The Covid-19 Pandemic. In IOP Conference Series: *Earth and Environmental Science* (. 1107., (1), p. 012019). *IOP Publishing*.
- Septiadi, D., dan Utama FR, A. F. (2023). Analisis Efisiensi Ekonomi Usahatani Tembakau Rakyat di Kabupaten Lombok Timur. *Agrifo: Jurnal Agribisnis*, 8(1); 36–43.
- Septiani. (2019), Gambaran Distres Psikologis pada Petani Tembakau di Kecamatan Kalisat *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 7(3); 152-156
- Setiawan. R.F, dan Sudyarto (2018) Analisis Daya Saing Usahatani Tembakau Kasturi di Kabupaten Jember. *Jurnal Sosio Agribis* 18, (1)
- Siswani.S.P. (2022) Analisis Risiko dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Jagung (*Zea Mays L.*). *Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 5(2); 116-124.

- Soekartawi. (2002). *Analisis Usahatani*. Jakarta: UI-Press.
- Suryanto, A. (2018). *Teknik Budidaya Tembakau Kasturi*. Jember: UPT Penerbitan Universitas Jember.
- Sudjana, H, (2005). *Metode Statistika*, Bandung. Taristo.
- Sugiyono.(2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: CV Alfabeta.
- \_\_\_\_\_.(2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Edisi cetakan kedua, Nov 2019). Bandung: CV Alfabeta.
- Sukarnoto, T. (2020). Pengembangan Ekowisata Berbasis Ekonomi Peluang Bisnis di Era Revolusi Industri 4.0 Desa Patuanan Kecamatan Leuwimunding Kabupaten Majalengka. *Etos: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2);89.
- Sulaksana. J. (2024) Strategi Pengembangan Usahatani Tembakau. *Paradigma Agribisnis*, 6(2); 132-140.
- Sun, C., and Song, G., (2023). *Advances in Organosolv Modified Components Occurring during the Organosolv Pretreatment of Lignocellulosicbiomass*. *Bioresour.Technol.*368,128356.doi:10.1016/j.biortech.2022.128356.
- Suud. H.dan Sinaga. D (2023) Studi Kasus Perkebunan Berkelanjutan Tembakau Khas Kabupaten Bondowoso, Jawa Timur.Teknologi Pertanian. *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan dan Pendidikan Vokasi Pertanian* 4 (1)
- Tussadia. H. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kakao Rakyat di Desa Ogodopi Kecamatan Kasimbar Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Pertanian (JIMFP)*, 3(1)
- Verona, L. (2020). Keragaan Usahatani Tembakau Kasturi di Kabupaten Jember. *Agrika: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 14(1); 30-37.
- Verona. L dan Djajadi.(2020) *Keragaan UsahaTani Tembakau Kasturi*.*Agrika: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 14(1); 70–80.
- Wardhana, D. I., dan Aulia, (2024). The Agroindustry Development Strategy for Non-Smoking Tobacco In Jember Regency. *Jurnal Agroindustri*, 14(1); 53-67.
- Wardhani, E., dan Arifin, M.(2021). Analisis Kesesuaian Lahan untuk Tembakau Kasturi Berdasarkan Faktor Agroklimat di Jawa Timur. *Jurnal Agronomi Tropika*, 9(2);112–123.

- Wibowo, A. A., dan Alfariy, M. F. (2020). Analisis Potensi Ekonomi Desa dan Prospek Pengembangannya. *Jurnal Ekonomi, Bisnis, Dan Akuntansi*, 22(2); 204-216.
- World Bank. (2022). *Agriculture and Food Sector Report: Enhancing Farmer Income and Productivity*. World Bank Publications.
- Yulianti, E., dan Hidayat, R. (2022). Peran Tenaga Kerja Keluarga dalam Efisiensi Produksi Usahatani Tembakau. *Jurnal Kebijakan Pertanian*, 7(2);44–58.
- \_\_\_\_\_ (2024). Evaluasi Pemanfaatan DBHCHT dalam Meningkatkan Kesejahteraan Petani Tembakau. *Jurnal Kebijakan Pertanian*, 8(1);22–34.
- Zainuddin, A., dan Setyawati, (2018). Agribisnis Tembakau Membuka Ruang Inovasi dan Bisnis untuk Kemajuan Industri. *In IPB Press (Issue 3)*.