

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P., Alisjahbana, Armida, S., Effendi, N., Boediono. (2002). *Daya Saing Daerah, Konsep dan Pengukurannya di Indonesia* (1). BPFY Yogyakarta.
- Alghoziyah, A., Ismono, R. H., & Sayekti, W. D. (2017). Daya saing usahatani karet rakyat di Desa Kembang Tanjung Kecamatan Abung Selatan Kabupaten Lampung Utara. *Journal of Agribusiness Science*, 4(3).
- Ambarsari, W., Ismadi, V. D. Y. B., & Setiadi, A. (2016). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penerimaan Hasil Padi (*Oryza sativa*, L.) di Kabupaten Indramayu. *Jurnal Agricore*, 1(1), 33-41.
- Andrianingsih, V., & Asih, D. N. L. (2021). Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Pendapatan Petani Tembakau Di Desa Palongan. *Jurnal Pertanian Cemara*, 18(2), 55-62.
- Apridar. (2009). *Ekonomi Internasional*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Ardiansyah, Syamsir. (2020). Analisis Finansial dan Sensitivitas Usaha Snack Kacang Bandeng (Studi Kasus : UKM Magfirah Kabupaten Pangkep). Politeknik Pertanian Negeri Pangkep. https://repository.polipangkep.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection/MDVhMzc0NGRjZGE0MWM2ZTY0MDJIZGRjN2ZmZTg4NTUzM2Q3YTc0YQ==.pdf
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arjoso, S. (2020). *Atlas Tembakau Indonesia 2020*. Tobacco Control Support Center-Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia (TCSCIAKMI).
- Asih, Dewi Nur. (2008). Dampak Kredit Terhadap Usaha Perikanan dan Ekonomi Rumah tangga Nelayan Tradisional di Kabupaten Tojo Una-Una Provinsi Sulawesi Tengah. [Tesis]. Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. (2019). *Jawa Timur dalam Angka*. BPS Provinsi Jawa Timur : Surabaya.
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Analisis Data Tembakau Provinsi Jawa Timur*. CV Antareja Adiperkasa: Surabaya. <https://jatim.bps.go.id/publication/download.html?nrbyfeve=MDVhY2QxYzhjZThiMzU5OVM5ZWl4NWFi&xzmn=aHR0cHM6Ly9qYXRpbS5icHMuZ28uaWQvcHVibGljYXRpb24vMjAyMC8xMi8yOC8wNWFiZDFjOGNIOGIzNTk5YzIiYjglYWVvYW5hbGlzaXMtZGF0YS10ZWliYWVhZS1wcm92aW5zaS1qYXdhLXRpbXVyLTIwMTkuaHRtbA%3D%3D&woadfnoarfeauf=MjAyMi0wOS0xMSAxND01NT01Mw%3D%3D>

- Basuki, S., Suwarso, A. Herawati, dan S. Yulaikah. (1999). Biologi dan Morfologi Tembakau Madura. *Monograf Tembakau Madura*. Malang: Balittas. hal 1–6.
- Berger, Thomas. (2009). *Regional Development and Competitiveness: an Analysis of Indices of Regional Competitiveness*. Cardiff University. Department of City and Regional Planning.
- Braja, M., & Gemzik-Salwach, A. (2020). Competitiveness of high-tech exports in the EU countries. *Journal of International Studies*, 13(1).
- Cahyono, B. (2011). *Botani Tanaman Tembakau (Nicotinae Tabaccum L.)*. Kanisius Yogyakarta.
- Dalmadiyo, G., B. Hari-Adi, Soerjono dan Suwarso. (1996). Perkembangan Penelitian Pengendalian Penyakit pada Tembakau di Indonesia. *Warta Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri*, II(1):7–9.
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Jawa Timur. (2021). *Menakar Potensi Jawa Timur Sebagai Kawasan Industri Hasil Tembakau*. <https://disperindag.jatimprov.go.id/post/detail?content=menakar-potensi-jawa-timur-sebagai-kawasan-industri-hasil-tembakau>
- Eline, Meriana dan Agus Suryanto. (2019). Saat Tanam dan Populasi Tanaman Bawang Daun (*Allium porrum L.*) pada Pola Tanam Tumpang Sari dengan Tanaman Wortel (*Daucus carota L.*). *Jurnal Produksi Tanaman*. 7(7): 1370-1377.
- Faisal, H. N. (2015). Analisis Pendapatan Usahatani dan Saluran Pemasaran Pepaya (*Carica Papaya L*) di Kabupaten Tulungagung (Studi Kasus di Desa Bangon, Kecamatan Kedunwaru, Kabupaten Tulungagung). *Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita*. 11 (13) : 12-28.
- Fanani, Ahmad, Lukytawati Anggraeni, and Yusman Syaikat. (2015). Pengaruh Kemitraan Terhadap Risiko Usaha Tani Tembakau Di Kabupaten Bojonegoro Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*, 12 (3): 194– 203. <https://doi.org/10.17358/jma.12.3.194>.
- Hadzhiev, V. (2014). Overall revealed comparative advantages. *Eurasian Journal of Economics and Finance*, 2(1), 47-53.
- Handayani, D., M. (2006). Analisis Profitabilitas dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Menurut Luas dan Status Kepemilikan Lahan di Desa Keracak Kecamatan Leuwiliang Kabupaten Bogor Jawa Barat. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor.
- Handayani, P. H. (2020). A Analisis Daya Saing Usaha tani Kopi Libtukom Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *Jurnal Khazanah Intelektual*, 4(1), 692-715.

- Hariyanti, Lilik. (2017). *Analisis Data Tembakau Provinsi Jawa Timur 2016*. Surabaya: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur.
- Hartanti, M. Fitri., Nurhidayati, Tutik & Muryono, Mukhammad. (2012). Budidaya Tanaman Tembakau (*Nicotiana tabacum*, L. yar. Prancak 95) Pada Cekaman Kekeringan Polyethylene Glycol (PEG) Secara IN Vitro. 1. Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Harwati, T. (2007). Pengaruh Kekurangan Air (Water Deficit) Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Tembakau. *Jurnal Inovasi Pertanian*, 6 (1): 44 – 51.
- Harwati, T. (2007). Pengaruh Kekurangan Air (Water Deficit) Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Tembakau. *Jurnal Inovasi Pertanian*, 6 (1): 44 – 51.
- Haryono, Dwi. (1991). Keunggulan Komparatif dan Dampak Kebijakan Pada Produksi Kedelai, Jagung, dan Ubikayu di Propinsi Lampung. *Tesis Magister Sains*. Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hastang, Aslina A. (2014). Analisis keuntungan peternak sapi potong berbasis peternakan rakyat di Kabupaten Bone. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan* 1(1): 240–252.
- Herawati, W. D. (2013). *Teknik Budidaya Tembakau Varietas Virginia*. Edisi Pertama. Trans Idea Publishing. Jogjakarta.
- Hermawan, R., & SP, M. (2008). *Membangun Sistem Agribisnis*. Agroinfo Yogyakarta.
- Hermawati, Diah Tri. (2016). Kajian Ekonomi antara Pola Tanam Monokultur dan Tumpangsari. *Inovasi*, 18 (1).
- Husni, A. K. H., & Maskan, A. F. (2014). Analisis Finansial Usahatani Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L) Di Desa Purwajaya Kecamatan Loa Janan. Agrifor: *Jurnal Ilmu Pertanian dan Kehutanan*, 13(1), 49-52.
- Ibrahim, F., & Maifianti, K. S. (2022). Analisis Kesejahteraan Petani Tembakau Dampak Politik Kebijakan Pemerintah di Masa Pandemi. *BULLET: Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1(04), 553-559.
- Ilyas, S. (2010). *Ilmu dan Teknologi Benih, Teori dan Hasil-Hasil Penelitian*. Bogor: IPB Press. 95 hlm.
- Islami, M. F. N. (2018). Analisis Daya Saing Tembakau Dataran Rendah dan Tembakau Dataran Tinggi Akibat Perubahan Iklim di Kabupaten Kendal. *Agrista*, 7(3).
- Jawari, J., Muani, A., & Radian, R. (2017). Analisis Daya Saing Usahatani Kelapa Sawit Rakyat di Kecamatan Subah Kabupaten Sambas. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 6(1), 85-100.

- Kadariah, K. L., & Clive, G. (2001). *Evaluasi Proyek Analisis Ekonomis* (2). Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Kadariah, Karlina, L. Dan Gray. C. (1978). *Pengantar Evaluasi Proyek*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Kasmin, M. O. (2019). Analysis of the competitiveness of cocoa commodity (Theobroma cacao L.) in Kolaka Regency. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 382, No. 1, p. 012010). IOP Publishing.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Indonesia Sebagai Negara Penghasil Tembakau Terbesar Keenam*. <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/penyakit-paru-kronik/page/17/indonesia-sebagai-negara-penghasil-tembakau-terbesar-keenam>
- Kishore, K. (2014). Monograph of Tobacco (Nicotiana tabacum). *Indian Journal of Drugs*, 2(1):5–23. ISSN: 2348-1684.
- Kompasiana. (2021, Agustus 28). Komoditas Tembakau Madura. *Kompasiana*. <https://www.kompasiana.com/erlita63324/612a3fe806310e23522bd572/komoditas-tembakau-madura>
- Kulbicki, K. M., & Leslie, T. F. (2015). The effect on spatial accessibility from removing tobacco from pharmacies in the Washington, DC area. *Public Health*, 129(9), 1285-1287.
- Kurniawan, S. (2011). Studi Komparatif Konsentrasi Cospovidone terhadap Disintegrasi Tablet Kitosan yang Dibuat dengan Metode Cetak Langsung.
- Liu, F., Zhang, N. K.-W., & Wang, H. (2010). Reduced smoking and rising obesity: Does smoking ban in the workplace matter?. *Economics Letters*, 108(3), 249-252.
- Lubis, H. N. (2017). Daya Saing Komoditi Tembakau Indonesia di Pasar Internasional (*Bachelor's thesis*, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Luntungan, A. Y. (2012). Analisis Pendapatan Usahatani Tomat Apel di Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan Daerah* (PEKB), 7(3).
- Lusser, M., C. Parisi, D. Plan, E. Rodriguez-Cerezo. (2011). New Plant Breeding Techniques. State of The Art and Prospects for Commercial Development. *Luxembourg: JRC Scientific and Tehnical Reports*. 220 p.
- Mahubessy, M., Pattiselanno, A. E., & Matitaputty, I. T. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Sayur Di Desa Waiheru Kecamatan Teluk Ambon Baguala. *Agrilan: Jurnal Agribisnis Kepulauan*, 8(1), 26-39.
- Mardiana, A., Widayanti, S., Soedarto, T., & Atasa, D. (2022). Analisis Manajemen Risiko Usahatani Tembakau di Desa Prancak Kecamatan Pasongsongan

- Kabupaten Sumenep. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 9(2): 680-698.
- Markus, Sudiby, T. Sapartinah, D. W. Kurniawan, A. Jayadi, A. Ahsan, A. Malik, N. A. Prabowo, dan N. Wiyono. (2015). *Petani Tembakau di Indonesia: Sebuah Paradoks Kehidupan*. Jakarta: Indonesian Institute for Social Development.
- Mathur, M. R., & Prabhakaran, D. (2012). Tobacco and CVD: A Historical Perspective. *Global Heart*, 107-111.
- Matnawi, M. (2012). *Sistematika Tanaman Tembakau (Nicotinae Tabaccum L.)*. Universitas Sumatra Utara.
- Maulidiana, N. (2008). *Identifikasi Sistem Budidaya Tembakau Deli di PT. Perkebunan Nusantara II (Persero) Kebun Helvetia*. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.
- McCarthy, E.W., M.W. Chase, S. Knapp, A. Litt, A.R. Leitch, and S.C. Le Comber. (2016). Transgressive Phenotypes and Generalist Pollination in the Floral Evolution of *Nicotiana* Polyploids. *Nature Plants*, 2 (9):1–9. DOI: 10.1038/NPLANTS. 2016.119.
- McCarthy, E.W., M.W. Chase, S. Knapp, A. Litt, A.R. Leitch, and S.C. Le Comber. (2016). Transgressive Phenotypes and Generalist Pollination in the Floral Evolution of *Nicotiana* Polyploids. *Nature Plants*, 2 (9):1–9. doi: 10.1038/NPLANTS. 2016.119.
- Mhinana, Z., B. Mayekiso, and M.L. Magwa. (2010). Anatomy and Morphology of *Nicotiana glauca* with Regard to its Crystals Characterization. *African Journal of Plant Science*, 4(6):172–178.
- Monke, E.A. dan Pearson, S.R. (1995). *The Policy Analysis Matrix for Agricultural Development*. Cornell University Press, Ithaca.
- Murtiningrum, F., Asriani, P. S., & Badrudin, R. (2014). Analisis Daya Saing Usahatani Kopi Robusta (*Coffea Canephora*) di Kabupaten Rejang Lebong. *Jurnal AGRISEP: Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 13(1), 1-14.
- Nainggolan, Z., & Sihotang, J. (2021). Analisis Pengaruh Jumlah Produksi, Nilai Tukar dan Harga Internasional Terhadap Ekspor Tembakau Indonesia Tahun 1990–2019. *Journal of Economics and Business*, 2(2), 18-28.
- Nopi, S., & Fathoni, Z. (2019). Analisis Daya Saing Komoditas Kayu Manis Jambi (Pendekatan *Policy Analysis Matrix*). *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 22(2), 81-88.
- Nugroho, A., Rohmah, F., Al Rosyid, A. H., & Suratiah, K. (2015). Faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Pendapatan Petani Kedelai di Kecamatan

- Paliyan Gunungkidul. *Skripsi*. Yogyakarta: Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Gajah Mada.
- Nugroho, R. W. A. (2015). Analisis Usahatani Tebu Petani Mandiri dengan Pg. Gondang Baru di Desa Kraguman, Kecamatan Jogonalan, Kabupaten Klaten (*Doctoral dissertation*, UPN "Veteran" Yogyakarta).
- Ochse, J.J., M.J. Soule Jr., M.J. Dijkman, C. Wehlburg. (1961). *Tropical and Subtropical Agriculture* (II). New York: The MacMillan. 760 p.
- Oluyole, K. A. (2017). Competitiveness and Comparative Advantage of Cocoa Production in Southwestern Nigeria A Policy Analysis Approach. *International Journal of Research in Agriculture and Forestry*, 4(12), 33-37.
- Pearson, et.al. (2005). *Aplikasi Policy Analysis Matrix Pada Pertanian Indonesia*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia. 397 hal.
- Pelawi, Y. G., Ginting, R. dan Chalil, D. (2016). Analisis Komparasi Usahatani antara Pola Tanam Tumpangsari Tanaman Kopi dan Kubis dengan Kopi Monokultur dan Kubis Monokultur. *Soca*, 5(5):1–15.
- Potjanajaruwit, P. (2018). Competitive advantage effects on firm performance: A Case study of startups in Thailand. *Journal of International Studies*, 11(3), 104-111.
- Pramono, A. A. (2010). Pengelolaan Hutan Jati Rakyat : Panduan Lapangan untuk Petani. Bogor: *Center for International Forestry Research*.
- Pratama, A. P. (2020). Daya Saing Usahatani Cengkeh Indonesia. (*Doctoral dissertation*, Universitas Gadjah Mada).
- Pratama, Anggi Lian Yustin, Soetriono Soetriono, and Jani Januar. (2018). The Farm Risk Management of Besuki Na-Oogst Tobacco in Tanjungrejo Village, Jember Regency. *Agricultural Social Economic Journal*, 18 (1): 13–22. <https://doi.org/10.21776/ub.agrise.2018.018.1.3>.
- Purba, H. J., Yusufi, E. S., & Hestina, J. (2021). Performane and Competitiveness of Indonesian Nutmeg in Export Market. In *E3S Web of Conferences* (Vol. 232, p. 02018). EDP Sciences.
- Putri, I. F. (2019). Ekonomi Politik Tembakau: Peran Pemerintah Terhadap Pertembakauan di Kabupaten Jember. (*Doctoral dissertation*, Universitas Airlangga).
- Putri, Meidera Elsa Dwi. (2012). Pengaruh Profitabilitas, Struktur Aktiva dan Ukuran Perusahaan terhadap Struktur Modal pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Makanan dan Minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Universitas Negeri Padang. *Jurnal Manajemen*, Vol.01, No.01, Hal 1-10.

- Rai, A., & 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.
- Rasyid, M. (2017). Impact of the Free Trade Zone on Cigarette Consumption: An Examination of Indonesian Households. *Journal of Business and Economics Review*, 2(4), 10-17.
- Rasyid, M., Oktavianti, H., & Kristina, A. (2018). Daya Saing Komoditas Tembakau Indonesia Dan Implikasinya Terhadap Produksi Dalam Negeri. *Media Trend*, 13(2), 308-319.
- Ren, N. and M.P. Timko. 2001. AFLP Analysis of Genetic Polymorphism and Evolutionary Relationships Among Cultivated and Wild Nicotiana Species. *Genome*, 44(4):559–571.
- Riduwan, Akdon. (2011). *Rumus dan Data dalam Aplikasi Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Ritesa, S. (2016). Analisis Daya Saing dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Tembakau Indonesia di Negara Tujuan Utama (*Doctoral dissertation*, Universitas Andalas).
- Robi Kurnia, A. (2016). Analisis Daya Saing Usahatani jagung Hibrida di Desa Sukadamai Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan (*Doctoral dissertation*, STIPER Dharma Wacana).
- Ruswandi D., N. Wicaksana, M. Rachmadi, A. Ismail, D. Ariel, F. Kasim. (2005). Heritability and Heterosis of Grain Yield on Downy Mildew Resistance (DMR) and Quality Protein Maize (QPM) Inbreds and Their Single Cross Hybrids. *Zuriat*, 16(1): 37 – 44.
- Sampartha A, Vasudev N dan Suhasini, K. (2016). Socio-economic characteristics of rice farmers in the combined state of andhra pradesh. *Asian Journal Of Agricultural Extension, Economics & Sociology* 13(1): 1–9.
- Saptana, A. A., & Mayrowani, H. (2006). *Analisis Kelembagaan Kemitraan Rantai Pasok Komoditas Hortikultura*. Laporan Penelitian. Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian. Bogor.
- Saptana, S., & Rusastra, I. W. (2001). Dampak Krisis Moneter dan Kebijakan Pemerintah Terhadap Daya Saing Agribisnis Ayam Ras Pedaging di Jawa Barat. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(1), 43832.
- Saputra, F. E. (2022). Analisis Efisiensi Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Tembakau di Kecamatan Wlingi Kabupaten Blitar.
- Setiawan, R. F., & Widayanti, S. (2018). Analisis Daya Saing Usahatani Tembakau Kasturi di Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis*, 18(1).
- Shinta, A. (2001). *Ilmu Usaha Tani*. Universitas Brawijaya Press.

- Shinta, Agustina. (2011). *Ilmu Usaha Tani*. Malang: UB Press.
- Soehardjo, A dan Patong, D. (2006). *Sendi-Sendi Pokok Ilmu Usahatani*. Bogor: Faperta IPB
- Soehartono, Irawan. (2015). *Metode Penelitian Sosial*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Soekartawi. (2005). *Analisis Usaha Tani*. Universitas Indonesia: UI Press.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usahatani*. Jakarta: UI-Press.
- Solikin, N., Hartono B., Fanani Z., Ihsan, MN. (2018). Tingkat partisipasi dan kesejahteraan peternak sapi potong di Kabupaten Kediri. *Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis* 3(2): 81.
- Sugiarto, D. Siagian, L.S. Sunarto, dan D.S. Oetomo. (2003). *Teknik Sampling*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sukananta, I.K., Dukat, dan Angie, Y. (2015). Hubungan Karakteristik dan Motivasi Petani dengan Kinerja Kelompok Tani (Studi Kasus Desa Cisaat Kecamatan Dukupuntang). *Jurnal Agrijati*, 28 (1): 17 – 34.
- Sundari, M. T. (2011). Analisis biaya dan pendapatan usaha tani wortel di Kabupaten Karanganyar. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 7(2).
- Suratiyah. (2008). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Suwarso, F. Rochman, dan S. Yulaikah. (2011). *Morfologi Dan Biologi Tembakau Virginia*. Kementerian Pertanian. <http://repository.pertanian.go.id/handle/123456789/15781>
- Suwarso. (1991). Pemuliaan Tanaman Tembakau Virginia dan Tembakau Asli. *Prosiding Pemuliaan Tanaman I*. Malang: Perhimpunan Pemulia Tanaman Indonesia, Komda Jatim. hlm. 264–278.
- Suwarso. (1997). *Morfologi dan Biologi Tembakau Virginia*. Monograf Balittas Tembakau Virginia, Buku 1. 9 hlm. Malang: Balai Penelitian Tembakau dan Tanaman Serat.
- Syahputra, Nurdarmawan., Mawardati dan Suryadi. (2017). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Petani Memilih Pola Tanam pada Tanaman Perkebunan di Desa Paya Palas Kecamatan Ranto Peureulak Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal Agrivo*, 2(1).
- Tambunan, T. (2003). *Industrialisasi di Negara Sedang Berkembang, Kasus Indonesia*. Ghalia Indonesia: Jakarta.
- Tiku, G. V. (2008). *Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah Menurut Sistem Mina Padi dan Sistem Non Mina Padi* (Kasus di desa Tapos I dan Desa Tapos II, Kecamatan Tenjolaya, Kabupaten Bogor, Jawa Barat).

- Todaro, P. (2017). *Pembangunan Ekonomi*. Edisi Kesebelas. Jakarta: Erlangga.
- Triatmoko, E., Fitriadi, S., Refiana, F., & Pohan, S. (2018). Perbedaan Usahatani Padi Sistem Jajar Legowo Dengan Sistem Tegel di Desa Tambak Sarinah Kabupaten Tanah Laut. *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 43(2), 149-156. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ziraaah/article/view/1283>. [13 Januari 2023]
- Tumoka, N. (2013). Analisis Pendapatan Usahatani Tomat di Kecamatan Kawangkoan Barat Kabupaten Minahasa. *Emba*, 1 (3) ; 345-354.
- Verona, L. dan Tiortosuprobo, S. (2015). Peranan Usahatani Tembakau di Berbagai Agro Ekosistem terhadap Pendapatan Petani dan Kesempatan Kerja di Kabupaten Sampang, Jawa Timur. *AGRITECH*, Vol. 36, No. 3, 344-351.
- Vithunan, T., & Wijetunga, C. S. (2021). *The Competitiveness of Sri Lankan Tea: A Policy Analysis Matrix (PAM) Approach*.
- Wahyudi, I. (2019). Pengaruh *Asean Free Trade Area* Terhadap Perdagangan Komoditas Hortikultura Indonesia di Pasar Bebas Asia Tenggara (*Doctoral dissertation*, FISIP UNPAS).
- Waluya, Herry. (2003). *Ekonomi Internasional*. Rineka Cipta: Jakarta
- Warman, G. R., dan Riajeng Kristina. (2018). Mengkaji Sistem Tanam Tumpangsari Tanaman Semusim. *In Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*, 15 (1) : 791-794.
- Widjaya, Supriyadi. (2016). Tahun Depan Tarif Cukai Hasil Tembakau Kembali Naik. *Warta Bea Cukai*, 48 (11): 6-10.
- Widowati, R. L., Hartatik, W., Setyorin. (2022). Pupuk Organik: Dibuatnya Mudah, Hasil Tanam Melimpah. Kementerian Pertanian RI. <http://repository.pertanian.go.id/handle/123456789/17964>
- Zuhdi, F. (2021). The Indonesian natural rubber export competitiveness in global market. *International Journal of Agriculture System*, 8(2), 130-139.
- Zulfahmi, Rizal., Safrida dan Sofyan. (2016). Analisis Perbandingan Pendapatan Petani Pola Tanam Monokultur dan Polikultur Di Kecamatan Meureudu Kabupaten Pidie Jaya. *JIM Pertanian Unsyiah – AGB*, 1(1): 305-313.
- Damanik, S. A. P., Murdy, S., & Saputra, A. (2019). Analisis Daya Saing Usahatani Kelapa Sawit Rakyat Di Kecamatan Pelepat Kabupaten Bungo. *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 22(1), 116-127.
- Gumilang, D. A., A. Daryanto, B. Arifin, dan R. Wibowo. (2014). Analysis on Competitiveness of Tobacco Crop Case Study: PT. Perkebunan Nusantara X and Growers in Jember Area. *International Journal of Information Technology and Business Management*, 25(1).

- Herlina, N., Azizah, N., & Pradiga, E. P. (2020). Pengaruh Suhu dan Curah Hujan terhadap Produktivitas Tembakau (*Nicotiana tabacum* L.) di Kabupaten Malang. *PLANTROPICA: Journal of Agricultural Science*, 5(1), 52-63.
- Herminingsih, H. (2014). Hubungan adaptasi petani terhadap perubahan iklim dengan produktivitas tembakau pada lahan sawah dan tegalan di kabupaten jember. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, vol. 7, no. 2, p. 22636.
- Ibrahim, F., & Maifianti, K. S. (2022). Analisis Kesejahteraan Petani Tembakau Dampak Politik Kebijakan Pemerintah di Masa Pandemi. *BULLET: Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1(04), 553-559.
- Saptana, S. (2008). Keunggulan Komparatif-kompetitif dan Strategi Kemitraan. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 8(2), 44039.
- Septaris, Y. K. N. J., & Prihtanti, T. M. (2019). Daya Saing Usaha Tani Padi di Kecamatan Susukan Kabupaten Semarang menggunakan Metode PAM (Policy Analysis Matrix). *Jurnal Ilmiah Agrineca*, 19(1), 1-13.
- Rori, Y. P. I., Lumingkewas, J. R., & Tarore, M. L. G. (2019). Analisis Keunggulan Komparatif Usahatani Kopi di Kabupaten Bolaang Mongondow menggunakan Policy Analysis Matrix (PAM). *AGRI-SOSIOEKONOMI*, 15(3), 389-â.
- Rosyida, E. E., Susanti, A., Solikha, N. K., & Puri, W. A. (2022, September). Analisis Risiko pada Rantai Pasok Tembakau. In *SEMINAR NASIONAL FAKULTAS TEKNIK* (Vol. 1, No. 1, pp. 347-353).
- Rai, A., & 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.
- Umam, F. (2019). Analisa Rantai Pasok Komoditas Tembakau Madura. *Rekayasa*, 12(1), 30-35.
- Ningsih, V. Y., & Wahyuni, N. (2019). Keunggulan Kompetitif Dan Keunggulan Komperatif Usahatani Kelapa Sawit Pada Lahan Suboptimal Dikabupaten Musi Rawas. *Jurnal Agribisnis*, 21(2), 150-162.
- Wahyudi, D., & Fatmawati, I. (2007). Efisiensi Dan Keunggulan Kompetitif Tembakau Madura di Kabupaten Sumenep. *Jurnal Pertanian Cemara*, 4(1), 1-5.
- Fitriani, E. (2019). Analisis pengaruh perdagangan internasional terhadap pertumbuhan ekonomi indonesia. *JURISMA: Jurnal Riset Bisnis & Manajemen*, 9(1), 17-26.