

DAFTAR PUSTAKA

- Akub, S., & Aliyah, N. (2022). Analisis Peranan Penduduk Usia Produktif terhadap Pembangunan Ekonomi Daerah. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 20(2).
- Bayzidnejad, D., KhoDaverdizadeh, M., & Bonab, S. H. (2021). Comparative Advantage of Production and Measuring the Competitiveness of Major Crops of Urmia Country by the Policy Analysis Matrix (PAM). *International Journal of Agricultural Management and Development*, 5852.
- Chanifah, Triastono, J., & Sahara, D. (2020). Daya saing dan proteksi kebijakan pemerintah terhadap kedelai domestik di Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah. *Jurnal Pangan*, 29(3), 211–220.
- Dewi, A. C., Ahmadi, N., & Rahmani, B. (2022). Pengaruh Luas Lahan , Kelembagaan Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Kesejahteraan Kelompok Petani Ternak Sapi Potong Dengan Modal Sebagai Variabel Moderasi di Desa Paya Bakung , Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 22(2), 125–138. <https://doi.org/10.30596/ekonomikawan.v%vi%i.11750>
- Distapang. (2024). *Buku Statistik Pertanian Tahun 2023*.
- Dwinarko, Sjafrizal, T., & Muhamad, P. (2023). Pemberdayaan Petani Manggis Generasi Milenial Melalui Pelatihan dan Pendampingan Digital Komunikasi Pemasaran di Desa Ponggang Serangpanjang Subang. *INTELEKTIVA*, 4(10), 97–116.
- Guo, H., & Lu, W. (2021). The inverse U-shaped relationship between corporate social responsibility and competitiveness : Evidence from Chinese international construction companies. *Journal of Cleaner Production*, 295, 126374. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126374>
- Gusti, I. M., Gayatri, S., & Subhan, A. (2021). Pengaruh Umur , Tingkat Pendidikan dan Lama Bertani terhadap Pengetahuan Petani Mengenai Manfaat dan Cara Penggunaan Kartu Tani di Kecamatan Parakan. *Jurnal Litbang*, 19(2), 209–221.
- Khairunisa, P., Sam'un, M., & Wulandari, Y. S. (2024). Motivasi Petani dalam Berusahatani Padi di Desa Rangdumulya, Kecamatan Pedes, Kabupaten Karawang. *AGRITEPA*, 11(2), 321–338.

- Kurniawan, H., Elpawati, & Aminudin, I. (2021). Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah dalam Budidaya Kopi Arabika Organik Terintegrasi. *Jurnal Agri Sains*, 5(85), 166–176. <http://ojs.umbungo.ac.id/index.php/JAS/index>
- Kurniawati, E., & Sugianto, C. (2021). Pengaruh Struktur Umur Penduduk terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Pengaruh Struktur Umur Penduduk terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia The Effect of Population Age Structure on Economic Growth in Indonesia Pendahuluan. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 21(1), 41–58. <https://doi.org/10.21002/jepi.2021.04>
- Lukman, J. P. (2024). Pemberdayaan Perempuan Sebagai Poros Utama Pembangunan Berkelanjutan: Membangun Kesetaraan, Kesejahteraan, Dan Keseimbangan Lingkungan. *Journal of International Multidisciplinary Research*, 2(8), 88–97.
- Maulida, A., Sariyoga, S., & Pancawati, J. (2023). *Analisis Daya Saing Usahatani Padi di Kecamatan Kramatwatu Kabupaten Serang*. 5(2), 301–311.
- Monke, E. A. and, & Pearson, S. R. (1989). The policy analysis matrix for agricultural development. In *Cepal* (1st ed.). <https://www.cepal.org/es>. <https://doi.org/10.1080/03768359008439507>
- Mulyaningsih, A., & Astuti, A. (2022). Strategi Pemberdayaan Petani dalam Mendukung Diversifikasi Pangan Lokal di Kabupaten Pandeglang. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 15(1), 26–42.
- Murdy, S., Nainggolan, S., & Rezeki. R Sihombing, S. (2021). Analysis of the competitiveness of rice farming and its implications on Input-Output price policy scenario of rice in Jambi Province - Indonesia. *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 16(2), 359–368. <https://doi.org/10.22437/jpe.v16i2.12658>
- Nerium, R. S., Maswadi, & Suharyani, A. (2024). Daya Saing Komoditas Jahe (Zinger Officinale) di Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Agristan*, 6(2).
- Nugroho, A. D., Prasada, I. Y., & Lakner, Z. (2023). Comparing the effect of climate change on agricultural competitiveness in developing and developed countries. *Journal of Cleaner Production*, 406(December 2022), 137139. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2023.137139>

- Pangan Nasional, B. (2024). *Peraturan Badan Pangan Nasional Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2024*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/306587/peraturan-bapanas-no-6-tahun-2024>
- Pertanian, K. (2022). *Laporan Kinerja Kementerian Pertanian 2022*.
- Pertanian, K. (2024). *Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 01 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Pertanian Nomor 10 Tahun 2022 tentang Tata Cara Penetapan Alokasi dan Harga Eceran Tertinggi Pupuk Bersubsidi Sektor Pertanian*.
- Pertanian RI, M. (2024). *Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 249/KPTS/SR.320/M/04/2024*.
- Podomi, H., Tanda, A. P., Nalole, A., & Latif, A. (2024). *Analisis Daya Saing Komoditas Jagung di Provinsi Gorontalo*. 3(1).
- Porter, M. E. (1980). Structural Determinants of the Intensity of Competition. In *Competitive Strategy Techniques for Analyzing Industries and Competitors*.
- Pramiswari, A. A. I. A., Erviantono, T., & Novi, N. W. R. (2023). *Kesetaraan Gender dan Kebijakan Pelayanan Kesehatan Masyarakat*. 7(2), 172–183.
- Puspitasari, N. G., Abidin, Z., & Kasymir, E. (2025). Analisis Daya Saing USahatani Kakao di Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 9, 7–19.
- RI, P. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan*.
- Sahibzada, S., Hemachandra, D., Weerasooriya, S. A., & Weerahewa, J. (2021). Comparative Advantage of Edible Oil Production in South Asia: An Assessment Using the Policy Analysis Matrix. *Tropical Agricultural Research*, 32(4), 488. <https://doi.org/10.4038/tar.v32i4.8517>
- Santosa, R. (2020). Analisis Daya Saing Kacang Hijau Di Kecamatan Saronggi Kabupaten Sumenep. *Jurnal Pertanian Cemara*, 17(2), 35–49. <https://doi.org/10.24929/fp.v17i2.1146>

- Santoso, A. B., Nurdin, M., & Hidayah, I. (2020). Daya Saing Bawang Merah di Provinsi Maluku dan Upaya Peningkatannya (Shallot Competitiveness in Maluku and Efforts to Improve It). *Ilmu Pertanian Indonesia*, 25(472), 365–372. <https://doi.org/10.18343/jipi.25.3.365>
- Saptana, Gunawan, E., Perwita, A. D., Sukmaya, S. G., & Darwis, V. (2021). The competitiveness analysis of shallot in Indonesia : A Policy Analysis Matrix. *PLOS ONE*, 1–19. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256832>
- Saragi, C. P. H., Aulia, M. R., Halawa, S. S., Sitohang, M., & Nainggolan, M. F. (2022). Analisis Daya Saing Komoditas Bawang Merah di Desa Pangambatan Kecamatan Merek Kabupaten Karo. *MIMBAR Agribisnis*, 8(2), 993–1002. <https://doi.org/10.25157/ma.v8i2.7553>
- Sepfrian, B., Adhi, A. K., & Firdaus, M. (2022). Analisis Daya Saing pada Usahatani Padi Tadah Hujan dan Usahatani Padi Irigasi di Klaten. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 10(2), 222–234. <https://doi.org/https://doi.org/10.29244/jai.2022.10.2.222-234>
- Simanjorang, T. M., & Waluyati, L. R. (2022). *The Government ' s Role in Increasing the Comparative and Competitive Advantage of Smallholders ' Nutmeg Farming in Maluku Province*. 20(1), 39–47.
- Soehardjo, & Patong. (1999). *Sendi-Sendi Proyek Ilmu Usahatani*. Departemen Ilmu-ilmu Sosial. Institute Pertanian Bogor.
- Subaşı, O. S. (2023). The policy analysis matrix with profit-efficient data: evaluating the profitability of lemon cultivation in Turkey. *Ciênciia Rural*, 53(12). <https://doi.org/10.1590/0103-8478cr20220518>
- Sudaryanto, T., & Simatupang, P. (1993). Arah Pengembangan Agribisnis: Suatu Catatan Kerangka Analisis dalam Prosiding Perspektif Pengembangan Agribisnis di Indonesia. *Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Depertemen Pertanian, Bogor*.
- Sulistya, Y. T., & Waluyati, L. R. (2020). Analisis Efisisensi Teknis dan Sumber Inefisiensi Usahatani Padi pada Lahan Sempit di Kabupaten Bantul Provinsi Yogyakarta. *Jurnal Pengajian Dan Teknologi Pengembangan Pertanian*, 22(1), 27–38. <https://doi.org/10.21082/jpptp.v22n1.2019.p27-38>
- Tossou, B. W., Kpenavoun Chogou, S., & Sossou, C. H. (2023). Analysis of the competitiveness of soybean production in Benin. *Scientific African*, 19. <https://doi.org/10.1016/j.sciaf.2022.e01491>

Tunas, O. O., Ngangi, C. R., Fanny, J., Timban, J., Program, M., Agribisnis, S., Pertanian, F., Ratulangi, U. S., Program, D., Agribisnis, S., Pertanian, F., & Ratulangi, U. S. (2023). Pengaruh Luas Lahan Dan Pengalaman Berusahatani Terhadap Pendapatan Petani Padi Di Desa Taraitak I Kecamatan Langowan Utara Kabupaten Minahasa. *Jurnal Agri-Sosioekonomi*, 19(1), 441–448.

Yudha, E. P., Febrianti, R., & Aviola, Z. (2024). Analisis Daya Saing dan Evaluasi Kebijakan Pemerintah Terkait Komoditas Tomat di Desa Genteng Kabupaten Sumedang Menggunakan Policy Analysis Matrix (PAM). *AGROINFO GALUH*, 11(1), 231–239.

Yulianti, N., Muhammin, A. W., & Maulidah, S. (2024). Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Komoditas Susu Sapi Perah di Kabupaten Pasuruan. *AGRIDEVINA*, 13(1), 43–50.

