

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, S., Baruwadi, M. H., & Halid, A. (2023). Analisis Kelayakan Usahatani Jagung Di Kelurahan Hepuhulawa Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 7(1), 60–66.
- Anggraeni Dian. (2017). Analisis Tingkat Pendapatan Usahatani Jagung Pipilan Di Kabupaten Serang Provinsi Banten. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 10(1), 89-95.
- Apriani, A., Soetoro, dan Yusuf, M. 2016. Analisis Usahatani Jagung (Zea Mays L) (Studi Kasus Di Desa Pancawangi Kecamatan Pancatengah Kabupaten Tasikmalaya). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 2(3):145-150.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Ashar ulfira. (2020). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Jagung di Kecamatan Patilanggio Kabupaten Pohuwato Provinsi Gorontalo. *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan dan Pendidikan Vokasi Pertanian* 13(1), 240-254.
- Badan Pusat Statistik Kabupate Banyumas. (2022). *Produksi Tanaman Jagung Di Kecamatan Kembaran Dalam Angka 2021*. BPS Kabupaten Banyumas.
- Badan Pusat Statistik Kabupate Banyumas. (2023). *Produksi Tanaman Jagung Kecamatan Kembaran Dalam Angka 2022*. BPS Kabupaten Banyumas.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2019). *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2018*. BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2020). *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2019*. BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2021). *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2020*. BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2022). *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2021*. BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2023). *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2022*. BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Chavas, J. P., Kim, K., Lauer, J. G., Klemme, R. M., & Bland, W. L. (2001). An Economic Analysis of Corn Yield, Corn Profitability, and Risk at the Edge of the Corn Belt. *Journal of Agricultural and Resource Economics*, 26(1), 230–247.
- Damayanti. Afifuddin, S. Rahmanta. 2013. Analisis Pengaruh Komoditi Jagung Terhadap Pengembangan Wilayah di Kabupaten Dairi. *Jurnal Ekonom*, Vol 16, No 2, Hal 54-63

- Depari Nelfita Rizka. (2023). Analisis Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Desa Tualang Kecamatan Perbaungan Kabupaten Serdang Berdagai. *Agripimatech*, 6(2), 116-122.
- Dirjen PKH. (2023). *Pemanfaatan Jagung Lokal Oleh Industri Pakan*. Jakarta : Direktorat Pakan, Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementrian Pertanian RI. hal 73.
- Edy, S. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Perilaku Konsumen Terhadap Permintaan Jagung Pada Tingkat Rumah Tangga Di Kecamatan Pasarwajo Kabupaten Buton. *Media Agribisnis*, 3(1), 45–56.
- Eeswaran, R., Pouyan Nejadhashemi, A., & Miller, S. R. (2021). Evaluating the climate resilience in terms of profitability and risk for a long-term corn-soybean-wheat rotation under different treatment systems. *Climate Risk Management*, 32(2021), 100284.
- Farhan Hamudi, Ahsan Putra Hafidz, & Nova Erliyana. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Di Pasar Tradisional Aurduri Kota Jambi. *Jurnal Publikasi Manajemen Informatika*, 2(3), 156–174.
- Festaria, L., Ginting, R., & Siregar, M. A. (2019). Analisis Produksi Jagung dengan Penyertaan Dana Penguatan Modal Lembaga Usaha Ekonomi Pedesaan di Provinsi Sumatera Utara Analysis of Corn Production with the Inclusion of Capital Strengthening Funds for Rural Economic Business Institutions in North Sumat. *Jurnal Ilmiah Magister Agribisnis*, 1(2), 138–145.
- Gusti, I. M., Gayatri, S., & Prasetyo, A. S. 2022. Pengaruh umur, tingkat pendidikan dan lama bertani terhadap pengetahuan petani mengenai manfaat dan cara penggunaan kartu tani. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(2): 209–221.
- Gustiyana. (2004). *Analisis Pendapatan Usahatani Untuk Produk Pertanian*. Jakarta : Salemba Empat.
- Hasanah, J., Rondhi, M., dan Hapsari, TD., 2018. Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Organik di Desa Rowosari Kecamatan Sumberjambe Kabupaten Jember. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 6 (1) : 37 - 48.
- Hernanto F. 1993. *Ilmu Usahatani*. Jakarta : PT. Penebar Swadaya.
- Hermi, H., & Hutabarat, E. C. (2019). Analisis Pengaruh Corporate Governance, Related Party Transaction, Konsentrasi Kepemilikan Dan Nilai Perusahaan Terhadap Tingkat Asimetri Informasi. *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 4(2), 169–190.
- Keny, W. M., Prasmatiwi, F. E., & Haryono, D. (2022). Analisis Pendapatan Dan Risiko Usahatani Jagung Di Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung

- Timur. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 10(1), 44.
- Khaeriyah Darwis. (2017). *Ilmu Usahatani dan Terapan*. Makassar : CV.Inti Medatama.
- Kilo, I., Halid, A., Rauf, A., & Soekartawi. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi pada Usahatani Jagung Hibrida di Kecamatan Tibawa Kabupaten Gorontalo. *Agrisia: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 2(2), 105–110.
- Kumaladevi, M. A., & Sunaryanto, L. T. (2019). Pengaruh Karakteristik Sosial Ekonomi Terhadap Pendapatan Petani Kopi Di Desa Bageng Kecamatangembong Kabupaten Pati. *Jurnal Agronesia*, 4(1), 56–64.
- Kusumawardani. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Tekstil di Kabupaten Kepulauan Selayar. *Jurnal Implementation Science*, 39(1), 1–24.
- Mariani, W. A. A. &. (2019). Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Agensi Hayati terhadap Produksi dan Produktivitas Tanaman Jagung Yang Berasal dari Benih Lewat Masa Simpan. *Jurnal Agrotan*, 5(2)
- Maro, Z., & Asih, D. N. (2020). Analisis Pendapatan Usaha Kopra Di Desa Lompio Kecamatan Sirenja Kabupaten Donggala. *Jurnal Agrotekbis*, 8(1), 95–105.
- Mitra Yahya, Milla Nur Amalia, dan Tsani Ashrul. (2022). Analisis Risiko Prosukdi dan Pendapatan Usahatani Kubis di Desa Pasir Datas Indah Kecamatan Caringin Kabupaten Sukabumi. *Jurnal Agrikultura*, 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.
- Mudakir, B. 2011. Produktivitas lahan dan distribusi pendapatan berdasarkan status penguasaan lahan pada usahatani padi (kasus di Kabupaten Kendal Propinsi Jawa Tengah). *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan*, 1(1): 74 – 83.
- Nura, H. (2021). Analisis Risiko Produksi Usahatani Jagung (*Zea mays* L.) DI Kecamatan Trumon Timur Kabupaten Aceh Sselatan Risk Analysis of Corn Farming Production (*Zea Mays* L.) in East Trumon Sub-District, South Aceh District. *Jurnal Agrsisep*, 22(1), 31–43.
- Purwati, N. (2021). Identifikasi jenis serangga hama pada tanaman jagung (*Zea mays*) di Kota Tarakan. *Identifikasi Jenis Serangga Hama Pada Tanaman Jagung (Zea Mays)*. *Jurnal Proteksi Tanaman Tropis*, 2(1), 19–22.
- Ratulangi, D. H. A., Katiandagho, T. M., & Sagay, B. A. B. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Menanam Jagung Manis dan Jagung

- Lokal. *Jurnal Agri-Sosioekonomu* , 15(3), 463.
- Riwandi R, Handajaningsih M dan Hasanudin H. (2014). *Teknik Budidaya Jagung dengan Sistem Organik di Lahan Marjinal*. Bengkulu : UNIB Press.
- Risna, & Kalaba, Y. (2018). Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah Dengan Sistem Tanam Pindah Di Desa Sibolang Kecamatan Sojol Kabupaten Donggala. *Jurnal Pembangunan Agribisnis*, 1(1), 35–41.
- Sari, Ayu Intan, dkk. 2009. Karakteristik Kategori Adopter dalam Adopsi Inovasi Feed Additive Herbal Untuk Ayam Pedaging. *Jurnal Buletin Peternakan*, Vol. 33 No. 3: 196-203.
- Savandito, K. 2020. *Analisis Manajemen Risiko Usahatani Jagung (Studi Kasus: Desa Kuala, Kecamatan Tiga Binanga, Kabupaten Karo)*. [Skripsi] Universitas Sumatera Utara).
- Septiani Alitalia Putri, Utami Pujiyati, dan Putri Rahmi Hayati. 2019. Analysis of Farmer Behaviour to the Risk of Corn Farming System in Banyumas Regency. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 7(2), 119-126.
- Shofiyah, A., & Hakim, L. (2020). Etnobotani Tanaman Pangan dari Hutan dan Pekarangan Rumah pada Masyarakat di Pemukiman Kondang Merak, Malang Selatan. *Biotropika: Journal of Tropical Biology*, 8(2), 98–105.
- Simamora. 2012. *Akuntansi Manajemen*. Penerbit : Star Gate Publisher, Yogyakarta
- Soekartawi. (1991). *Prinsip Dasar Ekonomi Produksi Teori dan Aplikasi*. Jakarta : P.T. Raja Grafindo Persada.
- Soekartawi. 2005. *Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Suhardjo.2007. *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta: Aksara Bekerjasama dengan Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor.
- Sulili A, Summase, Rukmana, Diansari, Cahyani Arwani, Indrastutu. 2021. Analisis of Production Risks and Income Risks From Lowland Rice Farming in Gowa District. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 681
- Sunarjo.2012. *Analisis Usahatani*. Penerbit : Grafindo persada, Jakarta.
- Suratiyah, K. 2020. *Ilmu Usahatani Cetakan 3*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Susilowati, S. H., B. Hutabarat, M. Rachmat, Sugiarto, Supriyati, A.K. Zakaria, H. Supriyadi, A. Purwoto, Supadi, B. Winarso, M. Iqbal, D. Hidayat, T.B. Purwantini, R. Elizabeth, C. Muslim, T. Nurrasa, M. Maulana dan R. Aldillah. 2010, Indikator Pembangunan Pertanian dan Pedesaan; Karakteristik Sosial Ekonomi Petani dan Usahatani Padi. Pusat

Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Badan Litbang Pertanian.

- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : CV. Alfabeta.
- Suhendra, A. S. (2020). Analisis Risiko Usahatani Jagung Di Kecamatan Batang Tuaka Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Agribisnis*, 9(2), 112–119.
- Sultan, M. S. D., & Antara, M. (2016). Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Manis Pada Kelompok Tani Sukamaju 1 di Desa Bulupontu Jaya Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. *Jurnal Agrotekbis*, 4(3), 335–342.
- Sundari. (2011). Analisis biaya dan pendapatan usaha tani wortel di kabupaten karanganyar. *Jurnal SEPA*, 7(2), 119–126.
- Surmaini, E., Runtuuwu, E., & Las, I. (2017). Upaya Sektor Pertanian Dalam Menghadapi Perubahan Iklim. *Jurnal Penelitian*, 30(98), 1–7.
- Suryadi dan Sri Hindarti. (2022). Dampak Pandemi Covid -19 terhadap Pendapatan Petani Padi Sawah di Desa Waihatu Kabupaten Seram Bagian Barat. *Jurnal Pendidikan, Sains Sosial, Dan Agama*, 8(2), 514–524.
- Yamin A. 2012. *Analisis Risiko Produksi Tomat Cherry Pada PD Pacet Segar Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur Provinsi Jawa Barat*. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Wahyudin, A., Ruminta, R., & Nursaripah, S. A. (2017). Pertumbuhan dan hasil tanaman jagung (*Zea mays L.*) toleran herbisida akibat pemberian berbagai dosis herbisida kalium glifosat. *Kultivasi*, 15(2), 86–91.