

DAFTAR PUSTAKA

- Andiyino. (2021). *Pertanian Indonesia Presepsi dan Resiko* (1). Bintang Pustaka Madani.
- Adawiyah, C. R., Sumardjo, E. S., & Mulyani. (2017). Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Peran Komunikasi kelompok Tani dalam Adopsi Inovasi teknologi Upaya Khusus (Padi, Jagung dan Kedelai) di Jawa Timur. *Jurnal Agro Ekonomi*. 35(2).
- Agromedia. (2007). *Budi Daya Jagung Hibrida*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Aidah, Siti Nur dan Tim Penerbit KBM Indonesia (2020). *Ensiklopedi Jagung: Deskripsi, Filosofi, Manfaat, Budidaya dan Peluang Bisnisnya*. Yogyakarta: Karya Bakti Makmur (KBM) Indonesia. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Ensiklopedi_Jagung/OcgHEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=ensikopedi+jagung&printsec=frontcover
- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Edisi 1*. Airlangga University Press.
- Ardiansyah, Widuri, S., & Asnawati (2018). Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Produksi Jagung Kecamatan VII Koto Kabupaten Tebo. *Jurnal Agri Sains*. 2(1)
- Arif, T.M, Rafael, P.S., & Sebastiana, V. (2018). Analisis Kelembagaan Hulu Industri Tape di Desa Sumber Tengah Kecamatan Binakal Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Ekonomi Ekuilibrium (JEK)*. 2(2). 40–51.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap. (2020). *Kabupaten Cilacap dalam Angka 2020*. Kantor BPS Kabupaten Cilacap.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Kabupaten Cilacap dalam Angka 2022*. Kantor BPS Kabupaten Cilacap.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Kecamatan Jeruklegi dalam Angka 2023*. Kantor BPS Kabupaten Cilacap.
- Balai Penyuluh Pertanian Jeruklegi. (2023). *Data Produksi Jagung Desa Sawangan Kecamatan Jeruklegi*. Kantor BPP Jeruklegi.
- Bantacut, T., M.T. Akbar & Y.R. Firdaus. (2015). Pengembangan jagung untuk ketahanan pangan, industri dan ekonomi. *Pangan*. 24(2). 135-148.
- Busra,. Yuli, A., & Zulkarnaini. (2020). *Pengantar Ilmu Eonomi Mikro*. Andi. https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Ilmu_Ekonomi_Mikro/ubECEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0

- Chairiah, H., N., Junaidin, Z., & Arifin. (2023). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Petani Jagung Di Kecamatan Sendana Kabupaten Majene. *Jurnal Akuntansi & Sistem Informasi (JASIN)*. 1(1).
- Dalimunthe, A.G., Safitri, S.A., (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Jagung (*Zea Mays L*). *Jurnal Pertanian*. 13(2). 89.
- Daniel, M. (2005). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Dema, P. (2008). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Industri Mebel Ukuran Kayu Di Kabupaten Jepara (Studi Empiris di Desa Sukodono Kecamatan Tahunan Kabupaten Jepara). *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan*. Fakultas Ekonomi, Universitas Diponegoro.
- Djaali, H. (2020). Metodologi Penelitian Kuantitatif. Jakarta Timur : PT Bumi Aksara. https://www.google.co.id/books/edition/_/wY8fEAAAQBAJ?hl=ide
- Djamaludin, F., Rustiawati, Y., Zaenuddin, R. A. (2021). Analisis produksi usahatani jagung (*Zea Mays L*). di Desa Bumi Beringin Kecamatan Luwuk Utara Kabupaten Banggai. *Pertanian Sulawesi*. 2(1):59-64.
- Dukhnytskyi, B. (2019). World agricultural production. *Ekonomika APK*. 7. 59–65. Diakses dari <https://doi.org/10.32317/2221-1055.201907059>
- Dwicaksono, M. R. B., Suharto. B., & Susnawati, L. D. (2013). Pengaruh Penambahan *Effective Microorganisms* pada Limbah Cair Industri Perikanan Terhadap Kualitas Pupuk Cair Organik. *Jurnal Sumberdaya Alam & Lingkungan*. Universitas Brawijaya Malang.
- Fajrin, M., & Muis, A. (2016). Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Kelapa Dalam di Desa Tindaki Kecamatan Parigi Selatan Kabupaten Parigi Motoung. *Agrotekbis*. 4(2). 210–216.
- Farid, M., Nasaruddin, & Rafiuddin (2017). Perbenihan Jagung Hibrida di Desa Samaelo Kecamatan Barebbo Kabupaten Bone. *Jurnal Dinamika Pengabdian*. 3(1). 58.
- Ghozali, I. (2005). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, I. (2017). *Aplikasi Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.

- Gujarati, D. N., & Dawn. (2010). *Dasar-dasar Ekonometrika*. Jakarta: Salemba Empat.
- Gujarati, D. N. (2013). *Dasar-dasar Ekonometrika*, Edisi Kelima. Jakarta: Salemba Empat.
- Heizer, J., & Render, B. (2017). Manajemen operasi manajemen keberlangsungan dan rantai pasokan. *Jakarta : Salemba Empat*. (1).
- Huda, Rofi'ul. (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung di Desa Balarjo Kecamatan Pagelaran Malang. *Jurnal Penelitian Ilmu Humaniora*. 2(2), 70.
- Ilyas, I., & Afandi. (2016). Analisis Produksi Usahatani Jagung Di Desa Labuan Toposo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala. *Agrotekbis:E-Jurnal Ilmu Pertanian*. 4(5), 604–611.
- Jannah, N., Dance, T., & Alamsyar, A. (2023). Faktor-faktor yang memengaruhi produksi usahatani jagung pasca gempa di desa pandere kecamatan gumbasa kabupaten sigi. *Agrotekbis:E-Jurnal Ilmu Pertanian*. 11(1), 181–188.
- Kilo, I., Halid, A., & Rauf, A. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Pada Usahatani Jagung Hibrida Di Kecamatan Tibawa Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Agrinesia*. 2(2), 106–110.
- Kolik, A. S., & Kune, S. J. (2019). Faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Jagung di Desa Lorotulus Kecamatan Wewiku Kabupaten Malaka. *Jurnal Agrimor*, 4(2), 21–22.
- Leovita, A., Alviando, D., & Nelfi, N. I. (2022). Pendapatan dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung (*Zea Mays L*) Di Kecamatan Kinali Kabupaten Pasaman Barat. *Jurnal Agribisnis dan Sosial Ekonomi Pertanian Unpad*. 7(2). 168–180.
- Mansyur, N. I., Eko, H. P., & Aditya. M. (2021). Pupuk dan Pemupukan. Syiah Kuala University Press. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Pupuk_dan_Pemupukan/eiwyEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Marit, E. L., dkk. (2021). Pengantar Ilmu Ekonomi. Yayasan Kita Menulis.
- Masna, Saharia, K., & Dance, T. (2018). Analisis Produksi Dan Pendapatan Usahatani Kakao Di Desa Lais Kecamatan Dondo Kabupaten Tolitoli. *E-Jurnal Agrotekbis*. 6(1). 62–70.
- Moonik, F. E., Rine, K., Tommy, F. L. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Padi Sawah di Desa Tumani Kecamatan Maesaan. *Jurnal Agri-Sosiso Ekonomi Unsrat*. 16 (1). 69–76.
- Mubarrok, U. S. (2021). Penulisan latar belakang, identifikasi masalah dan batasan penelitian. *Jurnal Metodologi Penelitian Bidang Muamalah, Ekonomi Dan*

Bisnis. 69–82.

- Mudhoffar. (2018). Peran tanaman pangan dalam perekonomian Kabupaten Bantul. *Jurnal Bumi Indonesia*. 7(3). 1-12
- Nelly, N. (2022). *Hama Utama Pada Tanaman Jagung dan Eksplorasi Beberapa Teknik Pengendalian*. Nas Media Pustaka.
- Ngatimin, S. N. A., Ratnawati, & Syamsia (2019). *Penyakit Benih dan Teknik Pengendaliannya*. LeutikaPrio.
- Nugroho, B. A. (2016). Analisis fungsi produksi dan efisiensi jagung di Kecamatan Patean Kabupaten Kendal. *JEJAK: Jurnal Ekonomi dan Kebijakan*. 8(2). 160-172.
- Paeru, R.H., dan Dewi, T.Q. (2017). *Panduan Praktis Budidaya Jagung*. Penebar Swadaya. Jakarta, 20-22.
- Palia, S., Rauf, A., & Saleh, Y. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Pendapatan Petani Jagung Hibrida di Kecamatan Atinggo Kabupaten Gorontalo Utara. *Jurnal Agrinesia*. 3(1).
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2010 *Tentang Usaha Budidaya Tanaman*.
- Purba, D. W. dkk. (2020). Pengantar Ilmu Pertanian. Yayasan Kita Menulis.
- Purwanto, A. Z. A., Hadayani, H., & Muis, A. (2015). Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida di Desa Modo Kecamatan Bukal Kabupaten Buol. *J. Agroland*, 22(3), 205–215.
- Purwono, & Purnamawati, H. (2007). *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Penebar Swadaya. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Budidaya_8_Jenis_Tanaman_Pangan_Unggul/HEWWgPsBXUC?hl=en&gbpv=1&dq=budidaya+8+jenis+tanaman+jagung&printsec=frontcover
- Purwono, & Hartono, R. (2017). *Bertanam Jagung Unggul*. Niaga Swadaya.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. (2021). *Analisis Kinerja Perdagangan Jagung*.
- Rizal, K. (2021). Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Pendapatan Petani Kelapa Sawit. CV Literasi Nusantara Abadi. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/FAKTOR_SOSIAL_EKONOMI_TERHADAP_PENDAPATAN/TesEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kharirul+rizal+2021&pg=PR2&printsec=frontcover
- Saeri, M., & Subagyo, H. (2018). Usahatani dan Analisisnya. *Jurnal Analisis Usahatani*. 1(128).

- Salvatore, D. (2005). *Ekonomi Manajerial dalam perekonomian Global*. Jakarta : Salemba Empat
- Samsuddin,. Gufran, L. F. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung (*Zea Mays*) di Desa Losso Kecamatan Sampaga Kabupaten Mamuju. *Jurnal Pertanian Berkelanjutan*. 10(1). 85 - 91.
- Siregar, S. (2017). Metode Pemilihan Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS. Kencana. Diakses dari <https://books.google.co.id/books?id=IjTMDwAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Soekartawi. (2002). *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian : Teori dan Aplikasi*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada. 238 hal.
- Soekartawi. (2003). *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglas*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada. 250 hal.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung:Alfabeta.
- Sujarwo. (2019). *Ekonomi Produksi : Teori dan Aplikasi*. Universitas Brawijaya. https://www.google.co.id/books/edition/Ekonomi_Produksi/ZsHDPdAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Sukirno, S. (2002). *Pengantar Teori Ekonomi Mikro. Edisi ketiga*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Supardi, S. (2021). *Ekonomi Pertanian*. Diakses 24 Mei 2023, dari https://www.google.co.id/books/edition/Ekonomi_Pertanian/bEX2DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ekonomi+pertanian&printsec=frontcover
- Suparmoko, M. (2011). *Teori Ekonomi Mikro*. Yogyakarta:BPFE.
- Suratiah, K. (2015). *Ilmu Usaha Tani Edisi Revisi*. Jakarta : Penebar Swadaya . 156 hal.
- Syamputri, D,. Khairunnisa, M. L,. & Nurfajariyati, R. (2021). *Ekonometrika Terapan Pada Bidang Riset ekonomi dan Keuangan Islam*. UPI. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/EKONOMETRIKA_TERAPAN_PADA_BIDANG_RISET_E/xdlbEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=uji+ada+lah&pg=PA6&printsec=frontcover
- Syarif, M. dkk. (2022). Analisis Faktor Produksi dan Pemasaran Jagung. *Agriekonomika*. 11(2). 87-97.
- Tangkowit, C. D,. Elsje, P. M,. & Jelly, R. L. (2023). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Jagung Di Kecamatan Poigar Kabupaten Bolaang

Mongondow. *Jurnal Agri-Sosio Ekonomi Unsrat*. 19 (1). 17–22.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2019 *Tentang Sistem Budidaya Pertanian Berkelanjutan*.

United States Departement of Agriculture (USDA). (2023). Diakses dari https://usda-library-cornell-edu.translate.google.com/concern/publications/5q47rn72z?locale=en&_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=sc

Widarjono, A. (2007). *Ekonometrika Teori dan aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia FE UII.

Wijoyo, H. (2021). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Insan Cendekia Mandiri.

Zaman, N. dkk. (2021). *Manajemen Usahatani*. Yayasan Kita Menulis. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Usahatani/mCg9EAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=manajemen+usahatani&printsec=frontcover

Zhang, Q., Dong, W., Wen, C., & Li, T. (2020). Study on factors affecting corn yield based on the *Cobb-Dougllass* production function. China: *Elsevier Agricultural Water Management*.

