

DAFTAR PUSTAKA

- Afridhal, M. (2017). Strategi Pengembangan Usaha Roti Tanjong di Kecamatan Samalanga Kabupaten Bireuen. *Jurnal S. Pertanian*, 1(3).
- Agrianto, G., & Soesilowati, E. (2020). Dampak Pembangunan Jalan Tol Terhadap Produksi Pajale (Padi, Jagung, Kedelai) Di Kecamatan Tanjung Kabupaten Brebes. *Jurnal of Economics and Business*, 2(2), 128.
- Andika, R., Marzuki, M., Lubis, R. H., Mulyana, C. V., & Safrida, S. (2021). Perampasan Hak dan Kesejahteraan Petani oleh Tengkulak di Kabupaten Aceh Barat. *Jurnal Public Policy*, 6(2), 118. <https://doi.org/10.35308/jpp.v6i2.2608>
- Andrie, B. M., Abidin, Z., & Aziz, S. (2025). Joint Empowerment of Farmer Groups (Gapoktan) through the Application of Integrated Tools and Downstream Agricultural Products. *Abdimas Galuh*, 7(1), 482–486.
- Andri, Mildaerizanti, & Suharyon. (2019). Analisis Finansial Perbanyak Jagung Hibrida. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 3(2).
- Arifin, S. D., Sehabudin, U., & Amanda, D. (2024). Factors Affecting Demand of Corn as Animal Feed in Indonesia. *Indonesian Journal of Agricultural Resource and Environmental Economics*, 3(1), 14–23. <https://doi.org/10.29244/ijaree.v3i1.52232>
- Arnold, P. W., Nainggolan, P., & Damaik, D. (2020). Analisis Kelayakan Usaha dan Strategi Pengembangan Industri Kecil Tempe di Kelurahan Setia Negara Kecamatan Siantar Sitalasari. *Jurnal Ekuilnomi*, 2(1). <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v2i1.349>
- Asenahabi, B. M., & Ikoha, P. A. (2023). Scientific Research Sample Size Determination. *The International Journal of Science & Technoledge*, 11(7). <https://doi.org/10.24940/theijst/2023/v11/i7/st2307-008>
- Ayun, Q., Kurniawan, S., Saputro, W. A., Program, M., Agribisnis, S., Sains, F., & Teknologi, D. (2020). Perkembangan Konversi Lahan Pertanian di Negara Agraris. *Bhayangkara Tipes Serengan Kota Surakarta*, 5(2), 38–44. <https://www.atrbpn.go.id/>
- Bantacut, T., Akbar, T., & Firdaus, R. (2015). Pengembangan Jagung Untuk Ketahanan Pangan, Industri dan Ekonomi. *Pangan*, 24(2), 135–148.
- Bidarti, A. (2020). *Teori Kependudukan*. Lindan Bestari.
- BPS. (2022a). *Kabupaten Brebes Dalam Angka 2022*. BPS Kabupaten Brebes.
- BPS. (2022b). *Kecamatan Sirampog Dalam Angka 2022*. BPS Kabupaten Brebes.
- BPS. (2023). *Kabupaten Brebes Dalam Angka 2023*. BPS Kabupaten Brebes.

- BPS. (2024). *Kabupaten Brebes Dalam Angka 2024*. BPS Kabupaten Brebes.
- Choirunnisa, I., & Karmilah, M. (2021). Strategi Pengembangan Pariwisata Budaya Studi Kasus: Kawasan Pecinan Lasem, Kampung Lawas Maspati, Desa Selumbung. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(2). <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/kr>
- Dahiri, & Prasetyo, A. (2018). Dampak Subsidi Pupuk Terhadap Kesejahteraan Petani Dan Daya Saing Komoditas Tanaman Pangan Padi Jagung Kedelai. *Jurnal Budget*, 3(2).
- Darmawan, A., Hayati, R., & Hariyanto. (2017). Analisis Sebaran Komoditas Unggulan Pertanian Tanaman Pangan di Kabupaten Brebes. *Geo Image*, 6(1), 6.
- David, F. R. (2011). *Strategic Management concepts and case* (13th ed.). Prentice Hall.
- Fadilla, Z., Ketut Ngurah Ardiawan, M., Eka Sari Karimuddin Abdullah, M., Jannah Ummul Aiman, M., & Hasda, S. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <http://penerbitzaini.com>
- Fatmawati, & Nasrul, M. (2023). The Influence Of Land Area And Selling Price On Income Of Corn Farmers (Zea Mays) In Dulomo Village, Patilanggio District, Pohuwato Regency. *ARview Jurnal Ilmiah*, 2(1), 18–27. <https://ejournal.unisan.ac.id/index.php/arview/index><https://ejournal.unisan.ac.id/index.php/arview/index18PENGARUHLUASLAHANDANHARGAJUAL TERHADAPPENDAPATAN>
- Febrianti, T., Baruwadi, M., & Halid, A. (2020). Analisis Pendapatan Petani Penggarap Usahatani Jagung Desa Potanga Kecamatan Botumoito Kabupaten Boalemo. *Agrinesia*, 5(1).
- Fiqriansyah, W., Putri, S. A., Syam, R., Rahmadani, A. S., Frianie, T. N., Anugrah, S. R. L., Sari, Y. I., Adhayani, A. N., Nurdiana, Fauzan, Bachok, N. A., Manggabarani, A. M., & Utami, Y. D. (2021). *Teknologi Budidaya Tanaman Jagung dan Sorgum*. Jurusan Biologi FMIPA UNM.
- Fritriani, Bahri, S., & Nurhaeni. (2013). Produksi Bioetanol Tongkol Jagung (Zea Mays) dari Hasil Proses Delignifikasi. *Online Jurnal of Nature Science*, 2(3), 66–74.
- George, D. A. S., & Johnson, M. D. (2021). Effects of Habitat On Prey Delivery Rate and Prey Species Composition of Breeding Barn Owls In Winegrape Vineyards. *Agriculture, Ecosystems and Environment*, 312. <https://doi.org/10.1016/j.agee.2021.107322>
- Hidayat, Y., Ruswandi, D., Rumidatul, A., Kehutanan, R., Ilmu dan Teknologi Hayati, S., Teknologi Bandung, I., Pertanian, A., Pertanian, F., Padjadjaran, U., & Pascapanen, T. (2024). Penerapan Inovasi Teknologi Proses Pengeringan Jagung Bagi Petani Jagung Gunung Geulis Kabupaten

- Sumedang. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 04(02), 1065–1072. <https://ejournal.stpmataram.ac.id/Amal>
- Hudoyo, A., & Nurmayasari, I. (2019). Peningkatan Produktivitas Jagung di Indonesia *Indonesian Journal of Socio Economics*, 1(2), 102–108.
- Imanullah, M. N., Latifah, E., & Adistuti, A. (2016). Peran dan Kedudukan Petani dalam Sistem Perdagangan Internasional. *Yustisia*, 5(1).
- Iskandar, A., Halim, A., & Mappigau, E. (2023). Pengaruh Program Kredit Usaha Rakyat (KUR) Pertanian Terhadap Pendapatan Petani Di Kecamatan Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar. *Prosiding Seminar Nasional Ekonomi Dan Bisnis*, 1(1).
- Juliansyah, E. (2017). Strategi Pengembangan Sumber Daya Perusahaan Dalam Meningkatkan Kinerja PDAM Kabupaten Sukabumi. *Jurnal Ekonomak*, 3(2), 19.
- Kailan, E., Rauf, A., & Sirajuddin, Z. (2024). The Role of Agricultural Extension in Increasing the Adoption of Good Agricultural Practice for Hybrid Corn. *MAHATANI*, 7(1).
- Karlina, A. (2019). *Strategi Pengembangan Potensi Wisata Alam di Kabupaten Aceh Jaya* [Skripsi].
- Karta, N. L. P. A., Wartana, I. M. H., Wibisono, G., & Dwiyantri, N. M. C. (2023). *Manajemen Strategik Konsep dan Implementasi*. UNTRIM Press.
- Keputusan Kepala Badan Pangan Nasional Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2025 Tentang Harga Pembelian Pemerintah Komoditas Jagung Di Tingkat Petani, Badan Pangan Nasional (2025).
- Khadafi, A., Qomariyah, S., & Fajarwati, D. (2025). Perencanaan Wajib Belajar 12 Tahun. *Katalis Pendidikan : Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Matematika*, 2(1). <https://doi.org/10.62383/katalis.v2i1.1204>
- Khaliq, M., Daud, A., & Hidayat, M. (2023). Pengaruh Motivasi Petani, Adopsi Teknologi Pertanian Dan Intensitas Penyuluhan Terhadap Produktivitas Petani Pada Kecamatan Banggae Timur Kabupaten Majene. 4(3), 491–502.
- Komendangi, A., Baruwadi, M., & Aisyah, R. (2023). Strategi Pengembangan Usahatani Jagung Hibrida Di Desa Kenari Kecamatan Lemito Kabupaten Pohuwato (Business Development Strategy Hybrid Corn In Kenari Village Lemito District, Pohuwato District). *ZIRAA'AH*, 49(3), 547–561.
- Layuk, N., Indawati, & Sappareng, S. (2025). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani Dalam Memilih Usahatani Jagung di Kabupaten Luwu Timur. *Jurnal Agribisnis Unisi*, 14(1).
- Lilmutawakkil, I., Susanto, N. H. A., & Febriyono, W. (2023). Strategi Pengembangan Kopi Arabika (*Coffea Arabica* L.) di Desa Dawuhan, Kecamatan Sirampog, Kabupaten Brebes. *Jurnal Pertanian Peradaban*, 3(2).

- Masinambow, V. V., Rotinsulu, T. O., & Masloman, I. (2023). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT PENDAPATAN PETANI JAGUNG DI KECAMATAN RANOYAPO (Studi kasus: Desa Mopolo, Mopolo Esa, Ranoyapo). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(7).
- Muhdar, F., Fhitra, F., Safrial, S., Fatmawati, F., Amelia, R., & Nurlina, N. (2025). Pengenalan dan Pengendalian Organisme Pengganggu Tanaman (OPT) Pada Tanaman Padi dan Jagung di desa Tacipong. *RENATA: Jurnal Pengabdian Masyarakat Kita Semua*, 3(1). <https://doi.org/10.61124/1.renata.99>
- Mustaki, V. N., Engka, D. S. M., & Tumangkeng, S. Y. L. (2023). Strategi Pengembangan Usaha Tani Jagung Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Petani Di Desa Binjeita Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 23(5).
- Nadhar, M., RK, H., Ernawati, E., Lutfhi M, M., & Elviana, E. (2024). Pengaruh biaya produksi dan harga jual terhadap pendapatan petani jagung. *JPPI (Jurnal Penelitian Pendidikan Indonesia)*, 10(4), 206. <https://doi.org/10.29210/020244388>
- Niara, A., & Zulfa, A. (2019). Pengaruh Kontribusi Sektor Pertanian dan Industri Terhadap Kemiskinan Di Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 2(1), 28–29. http://ojs.unimal.ac.id/index.php/ekonomi_regional
- Nurasikin, S., & Nurjihadi, M. (2024). Analisis Nilai Tambah Komoditas Jagung Untuk Pemberdayaan Masyarakat di Desa Rhee, Kabupaten Sumbawa. *Indonesian Journal of Social Development*, 1(3), 12. <https://doi.org/10.47134/jsd.v1i3.2107>
- Nurhayati, A., Lili, W., Herawati, T., & Riyantini, I. (2016). Derivatif Analysis of Economic and Social Aspect of Added Value Minapadi (Paddy-fish Integrative Farming) a Case Study in the Village of Sagaracipta Ciparay Sub District, Bandung West Java Province, Indonesia. *Aquatic Procedia*, 7, 12–18. <https://doi.org/10.1016/j.aqpro.2016.07.002>
- Primada, B. S. (2015). Tinjauan Mekanisme Kontrak Pengelolaan Lahan Pertanian Berbasis Adat Istiadat dalam Kajian Fiqh Muamalah (Desa Temu, Kecamatan Kanor, Kabupaten Bojonegoro). *JESTT*, 2(11).
- Qomariah, R., Amin, M., & Syarif, M. (2021). *Analisis Usahatani*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan. <http://kalsel.litbang.pertanian.go.id>
- Safira, S. N., Nafi'udin, A. F., Habibullah, M., & Laeshita, P. (2020). *The Level of Application of Biological Control Against Pests and Disease of Crops (PDC) By Farmers In Karang, Jurog, Mojosongo, Boyolali*. <https://doi.org/https://doi.org/10.31219/osf.io/s54pe>

- Sahir, H. S. (2021). *Metodologi Penelitian*. Penerbit KMB Indonesia. www.penerbitbukumurah.com
- Sinaga, R., Noravika, M., Maghdalena Diana Widiastuti, M., Ganda Sukmaya, S., Made Wirastika Sari, N., Noviana, R., Rizkiyah, N., Dian Wijayati, P., Andita Putri, T., Fathin, S., Liana, L., & Zainuddin, A. (2024). *Ilmu Usahatani* (1st ed.). Widina Media Utama. www.freepik.com
- Soleh, A., Batoa, H., & Mardin, M. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Preferensi Petani Terhadap Usaha Tani Jagung Hibrida Di Desa Laiba Kecamatan Parigi Kabupaten Muna. *Jurnal Ilmiah Penyuluhan Dan Pengembangan Masyarakat*, 4(2).
- Sudirman, Kondolayuk, M. L., Sriwahyuningrum, A., Cahaya, I. made E., Astuti, N. L. S., Setiawan, J., Tandirerung, W. Y., Rahmi, S., Nusantari, D. O., Indrawati, F., Fitriya, N. L., Aziza, N., Kurniawati, N., Wardhana, A., & Hasanah, T. (2023). *Buku Digital - Metodologi Penelitian 1*. Media Sains Indonesia.
- Suhendrata, T. (2022). Dampak Penerapan Jarak Tanam Terhadap Produktivitas Dan Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Di Lahan Sawah Tadah Hujan. *Jurnal Kaliagri*, 3(1), 19–25.
- Sulardi, & Amelia, O. (2023). *Agribisnis Budidaya Jagung*. PT Dewangga Energi Internasional. <https://www.researchgate.net/publication/371872169>
- Undru, A., Yasin, N. A., & Kurniawaty. (2022). Perilaku Petani dan Kualitas Pendamping Penyuluh Pertanian terhadap Kinerja Kelompok Tani. *Journal of Applied Management and Business Research*, 2(3), 2022. <http://www.alidarapub.com/index.php/jambir>
- Wijaya, R. F., Utomo, R. B., Niska, D. Y., & Khairul. (2019). Aplikasi Petani Pintar Dalam Monitoring dan Pembelajaran Budidaya Padi Berbasis Android. *Rang Teknik Journal*, 2(1). <http://jurnal.umsb.ac.id/index.php/RANGTEKNIKJOURNAL>
- Wulandari, B. A., & Lalu, M. J. (2019). Identifikasi Fase Pertumbuhan Tanaman Jagung Menggunakan Citra SAR Sentinel-1A (Studi Kasus: Kecamatan Gerung, Lombok Barat, NTB). *Jurnal Penginderaan Jauh Indonesia*, 1(2).
- Zulfikar, R., Permata Sari, F., Fatmayati, A., Wandini, K., Haryati, T., Jumini, S., Annisa, S., Budi Kusumawardhani, O., Mutiah, atul, Indrakusuma Linggi, A., & Fadilah, H. (2024). *Metode Penelitian Kuantitatif (Teori, Metode Dan Praktik)* (1st ed.). Widina Media Utama. www.freepik.com