

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Hakim. (2018). Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Petani Mandiri Kelapa Sawit Di Kecamatan Segah. *Jurnal Ekonomi STIEP*, 3(2), 31–38. <https://doi.org/10.54526/jes.v3i2.8>
- Ahmad F. Yusof, et al. (2019). Impact of Phytophthora palmivora on Durian Production: Epidemiology and Management Strategies. *International Journal of Pest Management*, 65(2), 100–112.
- Ahmad, Z., & Munir, M. (2020). Optimal Fruit Production in Durian Trees (*Durio zibethinus*): A Study on Tree Age and Yield. *Journal of Agricultural Science and Technology*, 7(1), 120–128.
- Ali, M. M., Hariyati, T., Pratiwi, M. Y., & Afifah, S. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Penerapannya dalam Penelitian. *Education Journal*, 2(2), 1–6.
- Amir, F., & Saleh, C. (2014). Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol Biji Buah Durian (*Durio zibethinus* Murr) Dengan Menggunakan Metode DPPH. *Jurnal Kimia Mulawarman*, 11, 84–87.
- Arifin, Z., & Kurniawan, A. (2020). Efektivitas Pengelolaan Hama Terpadu dalam Pertanian Durian. *Jurnal Hama Dan Penyakit Tanaman*.
- Atang Setiawan. (2012). PEMBIBITAN DURIAN DI KEBUN BENIH HORTIKULTURA RANUKITRI PENDEM, MOJOGEDANG, KARANGANYAR JAWA TENGAH. *Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret*, 32.
- Aziz. (2022). *KUTU DAUN DAN PENGEREK BATANG PADA TANAMAN DURIAN*. Pertanian Kulon Progo.
- Bahjat, A., Ilsan, M., & Nurliani, N. (2022). Perencanaan Dan Kelayakan Investasi Perkebunan Durian Di Kecamatan Lembang, Kabupaten Pinrang. *AGROTEK: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian*, 6(2), 17–27. <https://doi.org/10.33096/agrotek.v6i2.232>
- Bahru Rosyid, Jam Jam, A. A. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Dalam Persepektif Ekonomi Islam Pada Usaha Tani Kopi Di Muara Jaya Ii Kecamatan Kebun Tebu Lampung Barat Tahun Ajaran 2022/2023. *Jurnal Hukum Keluarga Dan Manajemen Haji Umrah*, xx.
- Desmawan, D., Aleyda, F., Universitas, C., Tirtayasa, A., Darwin, R., Salsyabila, S., Universitas, P., & Rizqina, A. (2023). Analisis Peran Pendidikan Terhadap Kualitas Sumber Daya Manusia Guna Meningkatkan Produktivitas Masyarakat Di DKI Jakarta. *Jurnal Ilmu Manajemen, Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 1(2), 214–224. <https://jakarta.bps.go.id/>
- Dumasari, Imam Santosa, B. D. (2021). *Pemberdayaan Partisipatif Petani Tunakisma Melalui Penguatan Kohesi Sosial*. Pustaka Pelajar.
- Eko Sudaryanto¹, A. S. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Hama Dan Penyakit Tanaman Durian Dengan Metode Naive Bayes. *Teodolita*, 21(1), 59–64.

- Email, U. H. L. dan A. C. P. (2020). PENGARUH STATUS PEKERJAAN TERHADAP KEPUASAN KERJA DAN KEPUASAN HIDUP. *Jurnal Pendidikan Sosiologi*, 44(8), 1–11.
- Firdaus, M. R., Sonia, S. L., & Aulia, K. S. (2023). Petani Durian dalam Masyarakat Risiko. *Student Research Journal*, 1(2), 290–298. <https://journal-stiayappimakassar.ac.id/index.php/srj/article/view/256/264>
- Firmansyah et al. (2020). Analysis of Operational Costs in Durian (*Durio zibethinus* Murr.) Farming in West Java, Indonesia. *International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences*.
- Food, I. (2016). *and four durian (Durio zibethinus) cultivars indigenous Indonesia*. 23(4), 1466–1473.
- Ghasemi, A., & Zahediasl, S. (2012). Normality Tests for Statistical Analysis: A Guide for Non-Statisticians. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*.
- Gozali, I. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25. *Badan Penerbit Universitas Diponegoro*.
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics*. McGraw-Hill Education.
- Gunawan, H., & Setiawan, B. (2017). The Impact of Environmental Conditions on Durian Fruit Yield in Different Climatic. *Journal of Agricultural Research and Development*, 5(4), 215–223.
- Habib Akbar. (2013). ANALISIS FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI JAGUNG. *Agrium*, 24(1), 1689–1699. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jsames.2011.03.003>
- Harahap, S. (2020). Pentingnya Pelatihan Keterampilan Pertanian dalam Meningkatkan Produktivitas. *Jurnal Pendidikan Pertanian*.
- Hati, I. P. (2019). (2009). Varietas Durian di Kecamatan Lubuk Basung, Kabupaten Agam, Sumatera Barat. *Universitas ANDALAS*, 10(2010), 1–16.
- Hidayat, R., & Santosa, B. (2019). Effect of Chemical Fertilizers on Growth and Yield of Durian Trees. *Journal of Soil Science and Plant Nutrition*, 14(3), 234–245.
- Hulopi, I., Murtisari, A., & Boekoesoe, Y. (2018). Pengaruh Kegiatan Penunjang Agribisnis Terhadap Produksi Sawah di Kelurahan Dembe Jaya Kecamatan Kota Utara Kota Gorontalo. *Agrinesia*, 2(3), 220–230.
- Husnul Khaatimah, R. W. (2017). Efektivitas Model Pembelajaran Cooperative Integrated Reading and Composition Terhadap Hasil Belajar. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 2(2), 76–87.
- Isbah, U., & Iyan, R. Y. (2016). Analisis Peran Sektor Pertanian dalam Perekonomian dan Kesempatan Kerja di Provinsi Riau. *Jurnal Sosial Ekonomi Pembangunan*, Tahun VII(19), 45–54.

- Isfrizal, & Rahman, B. (2018). Pengaruh Luas Lahan Persawahan, Modal dan Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Petani Sawah pada Kecamatan Syamtalira Aron Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Akuntansi Dan Pembangunan*, 4, 19–34.
- Isti, P. (2010). Isti Pujihastuti Abstract. *Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian*, 2(1), 43–56.
- Jabnabillah, F., Aswin, A., & Fahlevi, M. R. (2023). Efektivitas Situs Web Pemerintah Sebagai Sumber Data Sekunder Bahan Ajar Perkuliahan Statistika. *Sustainable Jurnal Kajian Mutu Pendidikan*, 6(1), 59–70. <https://doi.org/10.32923/kj.mp.v6i1.3373>
- Jamilah, S., & Nurhayati, T. (2019). Pengaruh Luas Lahan dan Pemeliharaan terhadap Produksi Durian. *Jurnal Pertanian Tropis*, 14(2), 89–96.
- Kadir, A., & Fadli, M. (2021). Efisiensi Irigasi Tetes dalam Pertanian. *Jurnal Teknik Pertanian*.
- Kassim et al. (2020). Effects of Landslides on Fruit Set and Yield of Durian Trees: A Study in Malaysia. *International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences*.
- Khosiah, Hajrah, S. (2017). Persepsi Masyarakat Terhadap Rencana Pemerintah Membuka Area Pertambangan Emas di Desa Sumi Kecamatan Lambu Kabupaten Bima. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan*, 549(2), 40–42.
- Kusumasari, A. C., Susila, A., Hindarwati, Y., & Rustini, S. (2017). Sumber Daya Genetik Tanaman Buah Lokal. *Prosiding Seminar Nasional Sumber Daya Genetik*, 89–100. <http://repository.pertanian.go.id/>
- Lepa, O., Pangemanan, S., & Rachman, I. (2019). Peran Pemerintah Daerah Kabupaten Bolaang Mongondow dalam Pembangunan Pertanian (Studi di Kecamatan Passi Timur). *Jurnal Jurusan Ilmu Pemerintahan*, 3(3), 1–10.
- Lim et al. (2017). Impact of Weather Conditions on Durian (*Durio zibethinus* Murray) Production: A Case Study in Southeast Asia. *Journal of Agricultural Science*.
- Manalu, E., Sianturi, F. A., & Manalu, M. R. (2017). Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Jumlah Produksi Barang Berdasarkan Data Persediaan dan Jumlah Pemesanan Pada CV. Papadan Mama Pastries. *Jurnal Mantik Penusa*, 1(2), 16–21.
- Mardudi, M., Selviyanti, E., & Suwardi, A. B. (2021). Durian variety (*Durio zibethinus* L.) in Kota Bahagia District, South Aceh, Indonesia. *Jurnal Biologi Tropis*, 21(1), 42–51. <https://doi.org/10.29303/jbt.v21i1.2361>
- Mizar, S., & Rahman, R. (2020). A Study on Normality Testing: Kolmogorov-Smirnov Test. *Journal of Statistics and Management Systems*. *Journal of Statistics and Management Systems*.
- Mohd Hanafi et al. (2016). Water Stress Effects on Growth, Yield and Fruit Quality of Durian (*Durio zibethinus* Murray). *Journal of Tropical Agriculture and Food Science*.

- Mohd Shukri Mohd Noor, et al. (2020). Effect of fruit-eating caterpillars on durian production in Malaysia. *Journal of Tropical Agriculture and Food Science.*, 123–134.
- Mutisari, R., & Meitasari, D. (2019). Analisis Risiko Produksi Usahatani Bawang Merah di Kota Batu. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(3), 655–662. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2019.003.03.21>
- Nurhadi, S. (2022). Peran Embung dalam Ketahanan Pangan. *Jurnal Pengembangan Pertanian*.
- Nurwijayo, W. (2024). *Penyakit Tanaman Durian: Jenis, Ciri-ciri dan Cara Pencegahan Agar Hasil Panen Baik*. Graha Alam Sempurna.
- Parniati, Managanta, A. A., & Tambingsila, M. (2022). Income and Factors Affecting Productivity of Durian Farmers. *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis) : Jurnal Agribisnis Dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 7(5), 173–181. <https://doi.org/10.37149/jia.v7i5.66>
- Pattamasiri et al. (2018). Labor Shortage in Agricultural Sector and Its Impact on Durian Production in Thailand. *Asian Journal of Agriculture and Development*.
- Phuong et al. (2018). Impact of Labor Quality on Durian Production in Vietnam: A Case Study in Dong Nai Province. *Journal of Agricultural and Applied Economics*.
- Pradnyawati, I. G. A. B., & Cipta, W. (2021). Pengaruh Luas Lahan, Modal dan Jumlah Produksi Terhadap Pendapatan Petani Sayur di Kecamatan Baturiti. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(1), 93. <https://doi.org/10.23887/ekuitas.v9i1.27562>
- Prasetyo, R. (2019). Peran Kelompok Tani dalam Meningkatkan Efisiensi Pertanian. *Jurnal Ekonomi Pertanian*.
- Pratama, F., & Lestari, D. (2018). The Impact of Family Involvement on Decision-Making and Durian Yield. *Journal of Family and Agricultural Studies*, 6(1), 45–52.
- Purnamasari, R., & Iskandar, A. (2020). Pemetaan Risiko Longsor Menggunakan Metode Geographic Information System (GIS). *Jurnal Geografi*.
- Rahayu, T., Solikah, U. N., Rachmawatie, S. J., Pamujiasih, T., & Ihsan, M. (2022). Intensifikasi Lahan Pekarangan Dengan Tanaman Hortikultura. *Darmabakti : Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 3(1), 32–36. <https://doi.org/10.31102/darmabakti.2022.3.1.32-36>
- Ramadhani, S., & Santoso, A. (2020). Pemantauan Perubahan Iklim untuk Pertanian Berkelanjutan. *Jurnal Manajemen Lingkungan*.
- Regita Agatha Valencia Rumagit, Joyce Jacinta Rares, R. M. (2023). Strategi Dinas Pertanian Dan Perkebunan Kabupaten Minahasa Dalam Meningkatkan Produksi Pertanian. *Jurnal Administrasi Publik*, IX(4), 660–671.

- Sihabudin, E., & Wirman. (2021). The Effect Of Mudharabah Financing and Musyarakah Financing On The Profitability Level (ROE) Of Sharia Commercial Bank (Case Study On Islamic Commercial Bank Registered In Bank Indonesia 2015-2019). *Jurnal Ekonomi Syariah Dan Bisnis*, 4(1), 8–18. <https://ejournal.unma.ac.id/index.php/maro> PENGARUH
- Sihadi, I. P., Pangemanen, S. S., & Gameliel, H. (2018). Identifikasi Kendala Dalam Proses Produksi Dan Dampaknya. *JUrnal Riset Akuntansi Going Concern*, 13(4), 602–609.
- Sinaga, R., Noravika, M., Maghdalena, M., Widiastuti, D., Sukmaya, S. G., Made, N., Sari, W., Noviana, R., Rizkiyah, N., Wijayati, P. D., Putri, T. A., Fathin, S., Liana, L., Maulana, S., Rohana, H., & Wahyuni, N. S. (2024). *Ilmu Usaha Tani*.
- Siti Nurbaya, et al. (2022). Effectiveness of Organic Fertilizers on Durian Production: A Case Study from Southeast Asia. *Agricultural Science Research Journal*, 22(1), 44–55.
- Solikin, A., Retnoningsih, A., & Rahayu, E. S. (2017). Characterization of Local Durian Accession Collected Hortimart Agro Centre, Central Java Using Molecular Markers Inter Simple Sequence Repeats (ISSR). *Floribunda*, 5(7), 267–276.
- Sukenti, K., Sukiman, S., Suropto, S., Rohyani, I. S., & Jupri, A. (2020). Optimalisasi Pemanfaatan Lahan Pekarangan Sebagai Upaya dalam Membantu Ketersediaan Pangan dan Perekonomian Masyarakat di Desa Sukarema, Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 2(2). <https://doi.org/10.29303/jpmppi.v2i1.362>
- Susilawati, S., & Sabran, M. (2018). Karakterisasi Morfologi Durian (*Durio zibethinus*) Lokal Asal Kabupaten Katingan. *Buletin Plasma Nutfah*, 24(2), 107–114.
- Sutarni, N., Antara, M., & Effendy. (2018). Analisis Produksi Durian Monthong di Desa Ogorandu Kecamatan Bolano Lambunu Kabupaten Parigi Mautong. *Agrotekbis*, 6(2), 181–187.
- Tan, L., & Chong, S. (2021). Decline in Durian Fruit Yield in Relation to Tree Age. *International Journal of Tropical Agriculture*, 16(3), 210–217.
- Thongkaew, S., Jatuporn, C., Sukprasert, P., Rueangrit, P., & Tongchure, S. (2021). Factors affecting the durian production of farmers in the eastern region of thailand. *International Journal of Agricultural Extension*, 9(2), 285–293. <https://doi.org/10.33687/ijae.009.02.3617>
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Werla Putra, G., & Iswara, B. (2019). Systematic Literature Review Method for Identifying Platforms and Methods for Information System Development in Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(2), 63.
- Trivaika, E., & Senubekti, M. A. (2022). Perancangan Aplikasi Pengelola Keuangan Pribadi Berbasis Android. *Nuansa Informatika*, 16(1), 33–40.

<https://doi.org/10.25134/nuansa.v16i1.4670>

- Tungga Daging, I. G. A. B., & Marhaeni, A. A. I. N. (2019). Faktor-Faktor Produksi Yang Mempengaruhi Pendapatan Pengerajin Pada Industri Kerajinan Kulit Di Kabupaten Badung. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 7, 681. <https://doi.org/10.24843/eeb.2019.v08.i07.p02>
- Wahyu Setiarini, Isna Windani, U. H. (2019). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI DURIAN (Durrio Zibethinus Murr) DI DESA KALIGONO KECAMATAN KALIGESING KABUPATEN PURWOREJO*. 8(September), 285–300.
- Widianto, A. (2021). Peran Kelompok Tani dalam Menghadapi Tantangan Pencarian Tenaga Kerja. *Jurnal Ekonomi Pertanian*.
- Wijaya, H., & Santoso, D. (2021). Effects of Pesticide Resistance on Durian Yield and Pest Management. *Journal of Pest Management and Control*, 12(1), 45–53.
- Zellatifanny, C. M., & Mudjiyanto, B. (2018). Tipe Penelitian Deskripsi Dalam Ilmu Komunikasi. *Diakom : Jurnal Media Dan Komunikasi*, 1(2), 83–90. <https://doi.org/10.17933/diakom.v1i2.20>

