

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, R. (2018). Sikap Konsumen terhadap Atribut Beras Organik. *Parsimonia*, 4(3), 321–328. <https://jurnal.machung.ac.id>
- Andalas, M. S., & Sudrajat. (2018). Analisis Komparatif Sistem Pertanian Padi Organik dan Anorganik di Desa Catur Kecamatan Sambi Kabupaten Boyolali. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1(7), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>
- Andriani, R., Khadir, S., & Iswarini, H. (2018). *SOCIETA VII – I: 60 – 70, Jun 2018*. 7(1), 60–70. <https://jurnal.um-palembang.ac.id>
- Anwar, H. (2014). Proses Pengambilan Keputusan untuk Mengembangkan Mutu Madrasah. *Nadwa: Jurnal Pendidikan Islam*, 8(1), 37–56. <https://doi.org/10.21580/nw.2014.8.1.569>
- Auliaturridha, W. S., Budiwati, N., & Anjardiani, L. (2012). *Analisis Finansial Usaha Penangkaran Benih Padi Unggul di Desa Penggalaman Kecamatan Martapura Barat Kabupaten Banjar*. 02.
- Ayati, D. P. I., Wibowo, R., & Ridjal, J. A. (2018). Manajemen Usahatani dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani Padi Organik di Desa Rowosari Kecamatan Sumberjambe Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 2(4), 279–292. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2018.002.04.3>
- Badan Pusat Statistik. (2022). Provinsi Lampung dalam Angka 2022. *BPS Provinsi Lampung*, 2(2), 796. <https://lampung.bps.go.id>
- BPS. (2021). *Lampung Timur dalam Angka 2021*. <https://www.bps.go.id/>
- BPS. (2022). Analisis Profil Penduduk Indonesia. In *Badan Pusat Statistik*. <https://www.bps.go.id/>
- BPS. (2023). Lampung dalam Angka 2023. *Kota Bukittinggi Dalam Angka*, 1–68.
- Dadi, D. (2021). Pembangunan Pertanian dan Sistem Pertanian Organik: Bagaimana Proses serta Strategi Demi Ketahanan Pangan Berkelanjutan di Indonesia. *Jurnal Education and Development*, 9(3), 566–572. <http://journal.ipts.ac.id/index.php/ED/article/view/3031>
- Diana, L. (2013). Persepsi Pegawai terhadap Pengambilan Keputusan oleh Pimpinan pada Dinas Pendidikanpemuda dan Olahraga Kabupaten Agam. *Jurnal Administrasi Pendidikan*, 1, 101–461. <https://repository.unp.ac.id>

- Diwant, D. P. (2018). Pengembangan Potensi Masyarakat Dusun Klajuran melalui Pemberdayaan Pertanian Organik. *BERDIKARI: Jurnal Inovasi Dan Penerapan Ipteks*, 6(1), 29–39. <https://doi.org/10.18196/bdr.6131>
- Fadhla, T. (2017). Analisis Manajemen Usahatani dalam Meningkatkan Pendapatan dan Produksi Padi Sawah di Kecamatan Tangan-Tangan Kab . Aceh Barat Daya. *Jurnal Visioner & Strategis*, 6(2), 9–23. <https://journal.unimal.ac.id>
- Ginanjar, G., Andayani, S. A., & Dinar. (2017). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani Melakukan Usahatani Jagung Hibrida (*Zea mays L.*). *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Peternakan*, 5(2), 130–136.
- Hadi, S., Prayuginingsih, H., & Akhmad, A. N. (2019). Peran Kelompok Tani dan Persepsi Petani terhadap Penerapan Budidaya Padi Organik di Kabupaten Jember. *Jurnal Penyuluhan*, 15(2), 154–168. <https://doi.org/10.25015/15201918492>
- Handayani, S., Lestari, S. P., Nirmagustina, D. E., & Nuryanti, N. S. P. (2023). Efisiensi Alokatif Dan Ekonomis Usahatani Padi Organik Di Provinsi Lampung. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 23(3), 410–418. <https://doi.org/10.25181/jppt.v23i3.2891>
- Harahap, J., Sriyoto, S., & Yuliarti, E. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani Salak dalam Memilih Saluran Pemasaran. *Jurnal AGRISEP*, 17(1), 95–106. <https://doi.org/10.31186/jagrisep.17.1.95-106>
- Hayati, M., & Maisaroh, S. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani dalam Pemilihan Komoditas (Studi Kasus pada Tanaman Tembakau dan Padi di Kabupaten Pamekasan). *Jurnal Pamator*, 12(2), 84–92. <https://journal.trunojoyo.ac.id>
- Indrasari, Y. (2020). Efesiensi Saluran Distribusi Pemasaran Kopi Rakyat Di Desa Gending Waluh Kecamatansempol (Ijen) Bondowoso. *Jurnal Manajemen Pemasaran*, 14(1), 44–50. <https://doi.org/10.9744/pemasaran.14.1.44-50>
- Kusmaria, K., Asmarantaka, R. W., & Harianto, H. (2017). Analisis Penentuan Rafaksi dan Pengaruhnya terhadap Pilihan Saluran Pemasaran Petani Ubi Kayu di Kabupaten Lampung Tengah. *Forum Agribisnis*, 6(2), 129–144. <https://doi.org/10.29244/fagb.6.2.129-144>
- Laguna, M. (2019). Pendapatan Padi Sawah dengan Teknologi Tabela dan Tapin di Kelurahan Unaaha Kecamatan Unaaha Kabupaten Konawe. *Akrab Juara*, 4(4), 203–216. <https://ojs.uho.ac.id>
- Lestari, A., & Santoso, B. (2021). *Pengaruh Kredibilitas dan Terpaan Iklan Gojek versi “BTX - It’s Okay to be Lebay” di Youtube terhadap Keputusan Menggunakan Jasa Gojek pada era New Normal*. 02(01), 37–47. <https://journal.unika.ac.id>

- Lumintang, F. M. (2015). Analisis Pendapatan Petani Padi di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. *Pengaruh Kompensasi Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Melalui Motivasi Kerja Pada Balai Pendidikan Dan Pelatihan Keagaaman Manado*, 3(3), 683–694. <https://ejournal.unsrat.ac.id>
- Mardliyah, A., & Arsana, P. (2018). Hubungan Karakteristik Sosial Ekonomi dengan Tingkat Adopsi Petani Padi Organik di Kecamatan Seputih Raman Kabupaten Lampung Tengah. *Wacana Pertanian*, 14(1), 17–23. <https://researchgate.net>
- Nirma, K. (2019). Harga dan Kualitas terhadap Keputusan Pembelian. *Jurnal Trunojoyo*, 5(2), 67–79. <https://journal.trunojoyo.ac.id>
- Novyarni, N., & Dewi, M. (2020). Pengaruh Sales Growth, Leverage, Operating Capacity dan Ukuran Perusahaan terhadap Prediksi Kesulitan Keuangan. *Prosiding Konferensi Nasional Ekonomi* ..., 1177(2019), 12–22. <https://repository.stei.ac.id>
- Nursan, M., & Wathoni, N. (2021). Efisiensi Teknis Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bima Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Agrimor*, 6(4), 155–162. <https://doi.org/10.32938/ag.v6i4.1439>
- Pasolong, H. (2023). Teori Pengambilan Keputusan. In *Penerbit Alfabet*, Bandung.
- Prayoga, A. (2016). Produktivitas dan Efisiensi Teknis Usahatani Padi Organik Lahan Sawah. *Jurnal Agro Ekonomi*, 28(1), 1. <https://doi.org/10.21082/jae.v28n1.2010.1-19>
- Putra, I. K. T. E. (2020). Pola Konsumsi Beras Organik Berkelanjutan Berdasarkan Nilai-Nilai Kearifan Lokal: Kajian Pustaka. *Sains Sosio Huaniora*, 4(2), 1–12. <http://clik.dva.gov.au/rehabilitation-library/1-introduction-rehabilitation%0Ahttp://www.scirp.org/journal/doi.aspx?DOI=10.4236/as.2017.81005%0Ahttp://www.scirp.org/journal/PaperDownload.aspx?DOI=10.4236/as.2012.34066%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.pbi.201>
- Putri, G. A. K., & Sulistyaningsih, S. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani dalam Menerapkan Usahatani Padi Organik. *Agibios Jurnal Ilmiah*, 11, 1–9. <https://123dok.com/document/z11j02dq-analisis-faktor-faktor-mempengaruhi-pengambilan-keputusan-menerapkan-organik.html>
- Ridayanti, R., & Nuswantara, B. (2019). *Hubungan antara Karakteristik Petani, Persepsi Petani dan Tingkat Dukungan Sosial Ekonomi dengan Keputusan Petani Petani Menanam Varietas Cisherang di Desa Rogomulyo Kec. Kaliwangu, Kab. Semarang*. 13, 1–9. <https://repository.uksw.edu>

- Rosyida, S. A., Sawitri, B., & Purnomo, D. (2021). *Hubungan Karakteristik Petani dengan Tingkat Adopsi Inovasi Pembuatan Bokashi dari Limbah Ternak Sapi The Correlation Between Farmers Characteristics and The Level of Adoption Innovation in Making Bokashi Fertilizer from Cow Waste* PENDAHULUAN bahan-bahan. 2(1), 54–64. <https://jurnal.unej.ac.id>
- Saadudin, D., Rusman, Y., & Perdani, C. (2017). Analisis Biaya, Pendapatan dan R/C Usahatani Jahe (Zingiber officinale) (Suatu Kasus di Desa Kertajaya Kecamatan Panawangan Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 3(2), 85. <https://doi.org/10.25157/jimag.v3i2.216>
- Safitri Daruyani, Yuciana Wilandari, H. Y. (2013). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Mahasiswa FSM Universitas Diponegoro Semester Pertama dengan Motode Regresi Logistik Biner. *Prosiding Seminar Nasional Statistika*, 185–193. <https://eprints.undip.ac.id>
- Sari, I. P., & Afriansyah, H. (2019). *Pengertian, Jenis, Prinsip-prinsip dalam Pengambilan Keputusan*. 1–4. <https://osf.io>
- Sari, J., Nurmayasari, I., & Yanfika, H. (2015). Persepsi Petani terhadap Kinerja Penyuluhan dalam Pengembangan Padi Organik di Kecamatan Pagelaran Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 3(4), 432–439. <http://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JIA/article/view/1094/999>
- Sholikah, I. A., Syakir, F., & Hindarti, S. (2018). Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Keputusan Petani Untuk Beralih dari Usahatani Bawang Merah ke Usahatani Bawang Daun di Desa Torongrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu. *Jurnal Soail Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 7 (1), 1–6.
- Subikha, I., Santoso, T. I., & Kartika. (2022). Strategi Pemasaran Beras (Oryza sativa , L .) Organik pada Kelompok Tani Sri Makmur III di Desa Krasak Kecamatan Jatibarang Kabupaten Indramayu. *Agri Wiralodra*, 14(April), 16–25. <https://agriwiralodra.unwir.ac.id>
- Sudjiman, P. E., & Sudjiman, L. S. (2018). Analisis Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer dalam Proses Pengambilan Keputusan. *Jurnal Teika*, 8(2). <https://jurnal.unai.edu>
- Sulistyan, P., Mulyo, J. H., & Jamhari, J. (2016). Konsumsi Beras Organik pada Tingkat Rumah Tangga di Kota Yogyakarta. *Agro Ekonomi*, 25(1). <https://doi.org/10.22146/agroekonomi.17357>
- Sumarwan, U., Noviandi, A., & Kirbrandoko. (2013). Analisis Proses Keputusan Pembelian, Persepsi dan Sikap Konsumen terhadap Beras Organik di Jabotabek. *Pangan*, 22(2), 19–35. <https://www.jurnalpangan.com>

- Supartama, M., Antara, M., Rauf, R. A., Kabupaten, B., & Moutong, P. (2013). *Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong*. 1(2), 166–172. <https://www.researchgate.net>
- Surdianto, Y. dan, & Sutrisna, N. (2015). Petunjuk Teknis Budidaya Padi Organik. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Vol. 3, Issue April).
- Susanti, L. W. (2008). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani dalam Penerapan Pertanian Padi Organik di Desa Sukorejo Kecamatan Sambirejo Kabupaten Sragen*.
- Syahputra, F., Zulkarnain, Z., & Undadraja, B. (2022). Analisis Pendapatan, Risiko Produksi dan Faktor-Faktor yang Berpengaruh dalam Pengambilan Keputusan Berusahatani Padi Organik dan Anorganik di Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis Juli*, 8(2), 1178–1187. <https://jurnal.unigal.ac.id>
- Theresia, V., Fariyanti, A., & Tinaprilla, N. (2016). Pengambilan Keputusan Petani Terhadap Penggunaan Benih Bawang Merah Lokal dan Impor di Kabupaten Cirebon, Jawa Barat. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 2(1), 50–60. <https://doi.org/10.18196/agr.2125>
- Triyono, T., Rahmawati, N., & Riza, K. O. (2020). Keputusan Petani terhadap Pilihan Usahatani Padi secara Organik di Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul. *Seminar Nasional ...*, 2(3), 522–532. <https://ns.umpwr.ac.id/prosiding/index.php/pertanian/article/view/1342>
- Unteawati, B., Sutarni, S., Irawati, L., & Yolandika, C. (2021). Proses Pengambilan Keputusan Pembelian Sayuran Hidroponik di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah*, 2(1), 17–24. <https://jurnal.polinela.ac.id>
- Wanda. (2015). Analisis Pendapatan Usahatani Jeruk Siam (Studi Kasus di Desa Padang Pangrapat Kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Paser). *E-Journal Ilmu Administrasi Bisnis*, 3(3), 600–611. <https://portal.fisip-unmul.ac.id>
- Widiarta, I. B. P., & Wardana, I. G. N. (2011). Analisis Pemilihan Moda dengan Regresi Logistik pada Rencana Koridor Trayek Trans Sarbagita. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, 15(2), 131–142. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jits/article/download/3635/2664/>