

DAFTAR PUSTAKA

- Agustyari, N. K., Antara, I. M., & Anggreni, I. G. A. A. L. (2020). Perbandingan Pendapatan Usahatani Jagung Manis dan Padi di Subak Delok Sema Padanggalak Desa Kesiman Petilan Kecamatan Denpasar Timur. *E-Journal Agribisnis Dan Agrowisata*, 2(4), 224–235.
- Alfiyah, S. N. (2018). Analisis Kualitas Produksi Apel Pada Desa Tuttur Kabupaten Pasuruan. *Manajemen Bisnis*, 8(2).
- Anggara, T., Shinta, D., Suryanto, A., & Ainurrasjid. (2017). Kendala Produksi Apel (*Malus sylvestris* Mill.) Var. Manalagi di Desa Poncokusumo Kabupaten Malang. *Jurnal Produksi Tanaman* .5(2):198-207.
- Alma, B. (2000). *Manajemen Pemasaran dan Pemasaran Jasa*. Ed.2 Bandung: Alfabeta.
- Apriliana, R. M. A., & Muslich, M. M. (2016). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Petani dalam Menggunakan Benih Hibrida pada Usahatani Jagung (Studi Kasus di Desa Patokpocis, Kecamatan Wajak, kabupaten Malang). *Jurnal Habitat*, 27(1), 7-13.
- Asra & Prasetyo. (2015). *Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Survei*. Rajawali Pers. Jakarta.
- Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Provinsi Jawa Timur. Kota Batu.
- Badan Pusat Statistik. (2018-2022). Produksi Tanaman Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman dan Kecamatan di Kota Batu. Batu: Badan Pusat Statistik Kota Batu. <https://batukota.bps.go.id/statictable/2020/05/18/750/produksi-buah-buahan-menurut-jenis-tanaman-menurut-kecamatan-di-kota-batu-2018-dan-2019.html>
- Badan Pusat Statistik. (2022). Produksi Tanaman Buah-Buahan 2022. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Brahmantyo, I. D., Mukson, M., & Roessali, W. (2022). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keputusan Konsumen Dalam Membeli Buah Apel Impor (Studi Kasus Pasar Modern Transmart Kota Semarang). *Agroland: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 29(3), 230-240.
- Bawindaputri, T. A., Astuti, R., & Lestari, E. R. (2022). Analisis Keberlanjutan Rantai Pasok Apel di Kabupaten Malang Menggunakan Dinamika Sistem. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 32(2), 121-136.

- Chuzaimah., Sjarkowi. F., Wildayana, E., & Yunita. (2021). Land cover changed and economic achievement of farmers in the Rawas subwatershed area. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. 1-6.
- Daniel, M. (2004). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Dinas Kominfo Provinsi Jawa Timur. (2023). Kebun Apel Kota Batu Perlukan Revitalisasi. <https://kominfo.jatimprov.go.id/read/umum/kebun-apel-kota-batu-perlukan-revitalisasi->
- Fadiliya, A., Mayangsari, A., & Sari, S. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Dalam Melakukan Usahatani Cabai Rawit (studi kasus di Desa Bungatan Kecamatan Bungatan Kabupaten Situbondo). *Agribios*, 19(2), 89-9.
- Fajari, L. E. W., Sa'diyah, H., Aini, S., & Dzakiroh, F. (2022). Sosialisasi Pentingnya Pendidikan Bagi Generasi Muda di Kelurahan Cikera Kecamatan Cibeber Kota Cilegon. *I-Com: Indonesian Community Journal*, 2(2), 416-425.
- Farida, T., Susilowati, D., & Maula, L. R. (2023). Fenomena Peralihan Usahatani Apel Ke Komoditas Lain di Kecamatan Bumiaji Kota Batu. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 44(1), 4-6.
- Fatimah, N. (2013). Analisis Deskriptif. <http://nurfatumhdaulay18.blogspot.com>. Diakses tanggal 27 Desember 2017.
- Fauziyah, N., Dina A, Anang T, & Otto E. (2021). Membangun Sinergi Antar Perguruan Tinggi dan Industri Pertanian dalam Rangka Implementasi Merdeka Belajar Kampus Merdeka (Peningkatan Laju Pertumbuhan dan Kandungan Flavonoid Klon Daun Dewa (*Gynura pseudochina*) (L) DC Melalui Periode Pencahayaan. *Indonesian Journal of Agronomy*, 36(1).
- Febri, H. P., Hety, M. A., & Wiwin, H. (2018). Kontribusi Sektor Pertanian Terhadap PDRB Kabupaten Jember Tahun 2012-2016. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 12(1), 71-74.
- Firdaus, A., Fattah, A., & Sahlan. (2023). Analisis Pengambilan Keputusan Petani Dalam Alih Fungsi Lahan Usahatani Kakao Menjadi Usahatani Karet?. *Jurnal Sains Agribisnis*, 3(1), 1-14.
- Gani & Amalia (2015). *Alat Analisis Data: Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi dan Sosial*. Penerbit Andi Yogyakarta.
- Ginting, A., Nainggolan, H. L., & Ginting, M. H. (2018). Analisis Efisiensi Dan Identifikasi Faktor Sosial, Ekonomi, Dan Teknis Yang Mempengaruhi

Konversi Usahatani Jeruk Ke Usahatani Kopi Di Kecamatan Barusjahe Kabupaten Karo. *Agrifo*, 3(1), 17-29.

Hadjar, I. (2018). Regresi Logistik: Menaksir Probabilitas Peristiwa Variabel Binari. *Phenomenon: Jurnal Pendidikan MIPA*, 7(2), 137-163.

Handayani, N. (2013). Analisis Produktivitas Usahatani Apel (*Malus sylvestri* Mill) dan faktor-faktor yang mempengaruhinya (Studi Kasus di Desa Tulungrejo, Kecamatan Bumiaji Kota Batu) [Skripsi]. Universitas Brawijaya.

Hasan, I. (2002). *Teori Pengambilan Keputusan*. Penerbit: Ghalia Indonesia. Jakarta.

Herlina, N. & Amarullah, F. (2020). Hubungan Curah Hujan dengan Produktivitas Apel (*Malus sylvestris* Mill.) di Kabupaten Pasuruan, Jawa Timur. *Jurnal Tanah dan Iklim*, 44 (1).

Heryana, I. P. A., Sudarma, I. M. S., & Putra, I. G. S. A. (2019). Perbandingan Pendapatan antara Usahatani Kopi dan Usahatani Jeruk di Desa Serai Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli. *E-Journal Agribisnis Dan Agrowisata*, 5(1), 1–9.

Hidayati, I. N., & Suryanto, S. (2015). Pengaruh perubahan iklim terhadap produksi pertanian dan strategi adaptasi pada lahan rawan kekeringan. *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 16(1), 42-52.

Hindarti, S., Muhaimin, W., & Soemarno, M. (2012). Analisis Respon Petani Apel Terhadap Penerapan Sistem Pertanian Organik di Bumiaji, Batu. *Wacana Journal of Social and Humanity Studies*, 15(2), 1-11.

Hosmer, D. W., & Lemeshow, S. (2000). *Applied Logistic Regression*. New York, Chichester.

Imama, I., & Hidayati, N. I. (2018). Analisa Pendapatan Usaha Tani Apel (*Malus Sylvester Mill*) di Kabupaten Pasuruan (*Studi Kasus Desa Andonosari Kecamatan Tukur Kabupaten Pasuruan*). *Jurnal Agromix*, 8(1), 18-26.

Juanda, D., & Bambang, C. (2000). *Budidaya dan Analisis Usahatani*. Jakarta: Kanisius.

Kaizan. (2014). Kaizan, K., Arifin, B., & Santoso, H. (2014). Kelayakan finansial dan nilai ekonomi lahan (Land Rent) pada penggantian usahatani kopi menjadi karet di Kabupaten Way Kanan Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 2(4), 308-3015.

Kotler. P & Gary, A. 2008. *Prinsip-prinsip Pemasaran*. Erlangga, Jakarta.

- Kurnia, D. G., & Syamsiyah, N. (2020). Alih Fungsi Lahan Sawah Dan Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Petani Di Desa Cacaban, Kecamatan Conggeang, Kabupaten Sumedang. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*. 6(2), 847.
- Kusumawati, A. (2022). Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Apel di Desa Tulungrejo Kecamatan Bumiaji Kota Batu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 10(1).
- Lestari. T. (2009). *Dampak Konversi Lahan Pertanian Bagi Taraf Hidup Petani*. Bogor: IPB.
- Maulana, A. (2013). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani Sayur Terhadap Penggunaan Pupuk Organik. [Skripsi]. Universitas Brawijaya Malang.
- Mayasari S, Puspita, Suroso. (2015). Identifikasi Opsi Adaptasi Perubahan Iklim Bagi Petani Apel Di Kota Batu (Studi Kasus : Desa Bumiaji). *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*. 1(2):418-427.
- Miswati, A. S., Lestari, D. A. H., & Marlina, L. (2020). Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Subjektif Keluarga Petani Alih Komoditi Padi ke Karet di Kecamatan Abung Surakarta Kabupaten Lampung Utara. *JIA (Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis)*, 8(2), 334-341.
- Murtiningrum, F., & Silamat, E. (2019). Analisis Usahatani Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Jeruk Gerga Di Desa Rimbo Pengadang Kecamatan Rimbo Pengadang Kabupaten Lebong. *Jurnal Agroqua*, 17(1). 82-90.
- Naharsari, N. D. (2007). *Bercocok Tanam Jeruk*. Jakarta: Azka Mulia Media.
- Nisa, A. 2022. Pengaruh Sinar Ultraviolet-C dan Inaktivasi Fotodinamik untuk Menghambat Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus* pada Buah Apel Manalagi (*Malus sylvestris*) [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Nurmalasari, Y., & Awidiyantini, R. (2019). Keputusan Petani Dalam Alih Komoditas Tanaman Tembakau Ke Sayuran (Studi Kasus Kecamatan Peganten Kabupaten Pamekasan). *AGROPROSS: National Conference Proceedings of Agriculture*. 79-96.
- Normansyah, D., Rochaeni, S., & Humaerah, A. D. (2014). Analisis Pendapatan Usahatani Sayuran Di Kelompok Tani Jaya, Desa Ciaruteun Ilir, Kecamatan Cibungbulang, Kabupaten Bogor. *Jurnal Agribisnis*. 8(1), 29-43.

- Paratistha, H., & Zebua, D. D. N. (2023). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pengambilan Keputusan Petani dalam Usahatani Bunga Melati Putih. *Media Agribisnis*, 7(2), 107-117.
- Pasolong, H. (2023). *Teori Pengambilan Keputusan*. Penerbit : Alfabeta. Bandung.
- Pitaloka, D. (2017). Hortikultura: Potensi, Pengembangan dan Tantangan. *Jurnal Teknologi Terapan*. 1(1), 1-4.
- Pohan, N., Supristiwendi, S., & Mahyuddin, T. (2022). Analisis Komparasi Pendapatan Usahatani Karet Menjadi Kelapa Sawit Di Kecamatan Dolok Sigompulon. *Jurnal Penelitian Agrisamudra*, 9(1), 26-33.
- Pracaya. (1992). Jeruk Manis (Varietas, Budidaya, dan Pasca Panen). Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pratiwi, N. I., Lestari, E., & Rusdiyana, E. (2022). Analisis Hubungan Faktor Pembentuk Motivasi Dengan Motivasi Petani Melakukan Alih Komoditi Tanaman Padi Ke Bawang Merah Di Kecamatan Klambu Kabupaten Grobogan. *Agribios*, 20(2), 249-256.
- Prayuginingsih, H., Prawitasari, S., Irawan, M. B. A. I., & Pangestu, R. B. (2023). *Investasi Usahatani Dalam Perspektif Finansial (1)*. UM Jember Press (Anggota IKAPI).
- Prihatman. (2000). *Tentang Budidaya Tanaman Apel*. Jakarta.
- Putra, D., Sulistyowati, L., Cholil, A., & Martasari, C. (2013). Evaluasi ketahanan tanaman jeruk (*Citrus sp.*) Hasil fusi protoplas jeruk satsuma mandarin (*Citrus unshiu*) dan Jeruk siam madu (*Citrus nobilis*) terhadap infeksi penyakit kulit diplodia (*Botryodiplodia theobromae* Pat.). *J. Hama dan Penyakit Tumbuhan*, 1(1), 16-26.
- Rahardja., & Manurung. (2006). *Pengantar, Teori, Dan Kasus Ekonomika Pertanian*. Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta.
- Rungkat, J. S., Kindangen, P., & Nalewangko, E. N. (2020). Pengaruh Pendidikan, Jumlah Anggota Keluarga Dan Pengalaman Kerja Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Pembangunan Ekonomi dan Keuangan Daerah*. 21(2), 1-15.
- Ruminta. (2015). Dampak perubahan iklim pada produksi apel di Batu Malang. *Jurnal Kultivasi*. 14(2).
- Robbins, P. S. (2014). *Teori Organisasi: Struktur, Disain & Aplikasi*, Arcan: Jakarta.

- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian*. Penerbit KMB Indonesia.
- Sari, D. R., & Fahmi, I. A. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Sawah Pasang Surut Tetap Mengadopsi Varietas Ciherang Di Desa Pulau Boring Kecamatan Banyuasin I Kabupaten Banyuasin (Studi Kasus Kelompok Tani Kelas Lanjut). *SOCIETA*. 9(2), 17-24.
- Sari, S.G., & Mudjiran. (2020). Pentingnya Pemahaman Individual (*Individual Differences*) Bagi Calon Guru Sekolah Dasar. 8(2), 54-63.
- Saptarini, N., Widayati, E., Sari, L., & Sarwono, B. (2002). *Membuat Tanaman Cepat Berbuah Edisi Revisi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiawan, A., & Januar, J. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Dalam Melakukan Alih Usahatani Padi Ke Usahatani Buah Naga (studi kasus di Desa Sumberagung Kecamatan Pesanggaran Kabupaten Banyuwangi). *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 14(1), 79-95.
- Setiadi, N. J. (2010). *Perilaku Konsumen Konsep dan Implikasi untuk Strategi dan Penelitian Pemasaran*. Jakarta: Kencana.
- Silvya, N, B., Hidayat, W., & Syaifullah, Y. (2019). Analisis Sektor Ekonomi Unggulan Dan Pergeseran Struktur Perekonomian Kota Batu. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 3(1), 166-177.
- Soelarso, B. R. (1997). *Budidaya Apel*. Kanisius. Yogyakarta. 72 Hal.
- Soekartawi., Soeharjo, A., Dillon, J. L. & Hardaker, J. B. (2006). *Ilmu Usaha Tani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil*, UI – Press, Jakarta.
- Soekartawi. (1998). *Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian*. UI Press. Jakarta.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta. Bandung.
- Suhariyono. (2014). *Sejarah Perkembangan Apel di Indonesia*. Malang: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Sunarjono, H. (2006). *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah*. Cetakan III. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suratiyah, K. (2006). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Stoner, J. A. F. (2016). *Manajemen*. Jakarta: PT Indeks Gramedia Grup.

- Syamsu, I. (1995). *Pengambilan Keputusan Dan Sistem Informasi*. Penerbit: Bumi Aksara. Jakarta.
- Tampil, Y. A., Komalig, H., & Langi, Y. (2017). Analisis Regresi Logistik Untuk Menentukan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa FMIPA Universitas Sam Ratulangi Manado. *Journal Dedicators Community*, 6(2), 1-7.
- Untung, O. (1994). *Jenis Dan Budidaya Apel*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Utami, D. C. (2015). Analisis Kelayakan Budidaya Apel (*malus sylvestris mill*) di Desa Bulukerto, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu. *AGROMIX*, 6(2).
- Wahyudi, F. D. (2017). Petani Apel dan Perubahan Fungsi Lahan Studi Deskriptif Petani Apel Batu di Kecamatan Bumiaji, Kota Batu. [Skripsi]. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Wulandari, Y. A., Hartadi, R., & Sunartomo, A. F. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Melakukan Konversi Lahan Sawah Dan Dampaknya Terhadap Pendapatan Petani (studi kasus konversi lahan sawah di Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember). *Jurnal Agribest*, 1(2).
- Yusuf, M., Alam, M. N., & Sultan, H. (2022). Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida dan Jagung Komposit di Desa Labuan Topososo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala. *AGROTEKBIS: JURNAL ILMU PERTANIAN (e-journal)*, 10(1), 211-222.
- Zulkarnain., & Sukmayanto, M. (2019). Keputusan Petani Beralih Usahatani Dari Tanaman Kakao Menjadi Lada Di Kabupaten Lampung Timur. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 5(2), 193-20.