

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul-Malak, M. A. U., El-Saadi, M. M. H. and Abou-Zeid, M.G.(2002)."Process model for administrating construction claims", *Journal of Management in Engineering* , ASCE, Vol.18 No.2, 84-94.
- Al Attar, Z., Kusumasari, T. F., & Fauzi, R. (2022). Pengembangan Sistem Dashboard untuk Mengevaluasi Platform E-Marketplace dengan Metode Scrum pada Startup Gravis. *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika)*, 8(3), 536-551.
- Amin, F. (2015). Strategi Pengembangan Komoditas Jeruk Di Kecamatan Semboro Kabupaten Jember. Fakultas Ekonomi. Universitas Jember.
- Ammad, F., Moumen, O., Gasem, A., Othmane, S., Hisashi, K. N., Zebib, B., & Merah, O. (2018). The potency of lemon (*Citrus limon L.*) essential oil to control some fungal diseases of grapevine wood. *Comptes Rendus - Biologies*, 341(2), 97–101.
- Arifudin, O., Sofyan, Y., & Tanjung, R. (2020). Studi kelayakan bisnis telur asin H-organik. *Jurnal Ecodemica: Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis*, 4(2), 341-352.
- Astuti, A. M. I., & Ratnawati, S. (2020). Analisis SWOT Dalam Menentukan Strategi Pemasaran (Studi Kasus di Kantor Pos Kota Magelang 56100). *Jurnal Ilmu Manajemen*, 17(2), 58–70.
- Azmarani, Y. (2023). Analisis Kelayakan Usaha Olahan Jeruk Peras Di Kota Mataram. Fakultas Pertanian. Universitas Mataram.
- Baidowi, A. (2004). Analisis Kelayakan Investasi Agribisnis Jeruk Siam Di Kecamatan Semboro Kabupaten Jember. Fakultas Ekonomi. UNiversitas Jember.
- Dagostino, F. R.(2002). *Estimating in building construction*, 6th edition, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, N.J.
- Dirgantara, U., & Suryadarma, M. (2020). Penerapan Metode Penyusutan Aset Tetap (Studi kasus pada PT Chandra Sakti Utama Leasing Jakarta). *Jurnal Bisnis & Akuntansi Unsurya*, 5(2), 111–121.
- Dirhamsyah, M., & Nurhaida, N. (2018). Pembuatan Sirup Asam Jawa (Tamarindus indica L.) sebagai Salah Satu Usaha Diversifikasi Pangan untuk Minuman Kesehatan di Desa Bintang Mas Kecamatan Rasau Jaya Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Pengabdi*, 1(1), 1-6.

- Fadia, U., Saputro, R. O. H., & Hasanah, A. U. (2021). Kelayakan Agroindustri Jeruk di Desa Sukoreno Kecamatan Umbulsari Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 5(2), 457-472.
- Fakhrurrazi, F. (2021). Konsep Berpikir Sistemik Dalam Penyusunan Rencana Strategis. *Jurnal Isema : Islamic Educational Management*, 6(1), 13–24.
- Febrina, D. (2019). Formulasi dan Evaluasi Sediaan Sirup Daun Sereh (*Cymbopogon citratus*). *Viva Medika : Jurnal Kesehatan, Kebidanan dan Keperawatan*, 10(2), 135-139.
- Gittinger P.J. (1986). Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian. Jakarta: The Johns Hopkins University Press. Penerjemah Sutomo S. & Mangiri K. Jakarta: UI Press.
- Gowthami, K., & Kumar, M. P. (2017). Study on business intelligence tools for enterprise dashboard development. *International Research Journal of Engineering and Technology*, 4(4), 2987-2992.
- Halim, M., & Wibowo, S. (2017). Pengaruh Desain Struktur Organisasi terhadap Kepuasan Kerja Karyawan di Rumah Sakit Swasta. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 10(1), 44-58.
- Hanif Z. Ashari H. Honestin T. Ikarini I. Ratule MT. (2021). Teknologi Inovatif Jeruk Sehat Nusantara. Bogor (ID): IPB Press.
- Harahap, K. S., Primyastanto, M., Soemarno, S., & Rudianto, R. (2024). Financial Feasibility Analysis of Ilisha elongata Cracker Processing Businesses at Fish Processing Unit in Bengkalis, Riau. In BIO Web of Conferences (Vol. 92, p. 01005). EDP Sciences.
- Husen Sobana, H. D. (2018). Studi kelayakan bisnis. Bandung. CV Pustaka Setia.
- Ilhamsyah, I., & Rahmayudha, S. (2017). Perancangan Model Dashboard untuk Monitoring Evaluasi Mahasiswa. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 2(1), 13–17.
- Jatmiko, S., & Pujo, I. M. (2010). Analisa Sensitivitas Kelayakan Usaha Pt. Jasa Marina Indah Dengan Beroperasinya Graving Dock 18.000 Dwt. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Ilmu Kelautan*, 7(3), 1–6.
- Kadariah, Lien. K dan Clive, G. (1987). Pengantar Evaluasi Proyek. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi. Universitas Indonesia, Jakarta.

- Kristiandi, K., Fertiasari, R., Yunita, N. F., Astuti, T. W., & Sari, D. (2021). Analisis produktivitas dan luas tanaman jeruk siam sambas tahun 2015-2020. *Mimbar Agribisnis*, 7(2), 1747-1755.
- Kumalasari, H., Nalurita, I., Salsabilah, A., Savitri, D. A., & Rosikhu, M. (2023). Analisa Kelayakan Usaha Produksi Dodol Buah Jambu Biji Merah (Studi Kasus di CV. Bagus Agriseta Mandiri Bumiaji Kota Batu Jawa Timur. *Jurnal Paradigma Agribisnis*, 5(2), 208-218.
- Kurnianto, M. F., Hariono, B., Supriyono, S., & Wibowo, M. J. (2023). Uji Penerimaan Konsumen Produk Sari Jeruk Siam Semboro Segar, Pasteurisasi dan Perlakuan HPEF: Consumer Acceptance Test for Fresh Siam Semboro Orange Juice Products, Pasteurization and HPEF Treatment. *NaCosVi: Polije Proceedings Series*, 270-274.
- Kusumawardani, H. D., Riyanto, S., Setianingsih, I., Puspitasari, C., Juwantoro, D., Harfana, C., & Ayuni, P. D. (2018). Kandungan Gizi, Organoleptik, dan Umur Simpan Biskuit dengan Subtitusi Tepung Komposit (Daun Kelor), Rumput Laut, dan Pisang). *Media Gizi Mikro Indonesia*, 9(2), 123-138.
- Luminița, S., & Magdalena, R. (2012). Optimizing time in business with Business Intelligence solution. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 62, 638-648.
- Mardalena, R., Yusmini, Y., & Edwina, S. (2022). Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Jeruk Siam (*Citrus nobilis Lour.*) Pada Usaha Yakin Maju Desa Pulau Jambu Kecamatan Kuok Kabupaten Kampar. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 18(1), 67–78.
- Ma'rifah, A., Azis, M. R. I., Alamsyah, S., & Oktaviany, M. (2023). Analisis Studi Kelayakan Bisnis Syariah Pada Usaha Kuliner Risol Mayo. *Media Riset Bisnis Ekonomi Sains dan Terapan*, 1(3), 61-69.
- Monika, Y., Pudjianto, P., & Rasidar, R. (2021). Strategi Peningkatan Penerimaan Pajak Bumi Dan Bangunan Perdesaan Dan Perkotaan Pada Badan Keuangan Daerah Kota Pontianak. *PublikA Jurnal Ilmu Administrasi Negara (e-Journal)*, 10(3).
- Mulyawanti, I., & Dewandari, K. T. (2010). Studi penerapan HACCP pada pengolahan sari buah jeruk siam. *Jurnal Standardisasi*, 12(1), 43-49.
- Mulyawati, S., & Febrilia, B. R. A. (2023). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usaha Minyak Kelapa (Minyak Jeleng) oleh KWT Nine Seru di Desa Lantan Batukliang Utara Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Agribisnis*, 12(2), 92-100.

- Nasir, A., Muchsiri, M., Murtado, A. D., Putra, N. S., & Adam, G. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pembuatan Sirup Buah Jeruk Desa Sungai Ketupak Kecamatan Cengal. Suluh Abdi, 3(1), 17.
- Neil, J. M.(1981). Construction cost estimating for project control, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, N.J.
- Novianisa, A., Syafitri, K., Shah, R., Efendi, M. R. P. (2023). Analysis of Business Feasibility Studies in MSMEs Tahu and Tempe Business Success Jaya Mahato Village Tambusai North. International Journal of Economics, Business and Accounting, 1(1), 42-50.
- Novianti, N. A., Irawan, B. H., Ariyanto, N. P., Widiastuti, H., Restu, F., & Arifin, N. L. (2022). Penggunaan Power BI Untuk Pengolahan Data Non-Conformance Material. Jurnal Teknologi Dan Riset Terapan (JATRA), 4(2), 52–57.
- Nugroho, A. J., & Syaifudin, M. (2023). Analisa Kelayakan Usaha Air Minum Isi Ulang dengan Memperhitungkan Kelayakan Finansial : pada Pengisian Ulang Air Minum Hasim RO. Jurnal Cakrawala Ilmiah, 2(10), 3845-3858.
- Oktavania, A. D. (2018). Arahan Pengembangan Agrowisata Berbasis Komoditas Jeruk di Kecamatan Semboro Kabupaten Jember (Doctoral dissertation, Institut Teknologi sepuluh Nopember).
- Pollard, A. & C.F. Timberlake. 1974. Fruit Juice. In Hulme, A.C.(ed).The Biochemistry of Fruit and Their product. Vol.2. Academic Press,London.
- Prastika, Y. A. (2022). Analisis Usaha Minuman Sari Jeruk “Jestrofresh” Di Balai Penelitian Tanaman Jeruk Dan Buah Subtropika (Balitjestro) IP2TP Tlekung Kecamatan Junrejo Kota Batu. Jurusan Manajemen Agribisnis. Politeknik Negeri Jember.
- Purba, E. C., & Purwoko, B. S. (2019). Penanganan pascapanen jeruk siam (*Citrus nobilis* var. *microcarpa*) Tujuan Pasar Swalayan. Jurnal Pro-Life, 6(3), 203-213.
- Ridhani, M. N. (2017). Peramalan Dosis Pupuk Berdasarkan Karakteristik Dan Lingkungan Tanaman Jeruk Siam Menggunakan Metode Backpropagation. Repository Universitas Brawijaya, 1(11), 1–108.
- Rohman, Y. N. (2022). Analisis pendapatan usahatani jeruk siam di Desa Sidomekar Kecamatan Semboro Kabupaten Jember (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta).

- Safnowandi, S. (2022). Pemanfaatan vitamin C alami sebagai antioksidan pada tubuh manusia. Biocaster: Jurnal Kajian Biologi, 2(1), 1-8.
- Salim, N. (2014). Analisis Pemasaran Komoditi Jeruk Siam Di Kecamatan Semboro Kabupaten Jember. Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Jember.
- Samantha, V., Salsabila, T. M., Wijaya, A. C., Trisnawarman, D., Tji, J., Informasi, F. T., Studi, P., Informasi, S., & Tarumanagara, U. (2024). Proses desain pada perancangan dashboard pemantauan penjualan produk pt. xyz the design process in developing a product sales monitoring dashboard for pt. xyz. 7.
- Sasoko, D. M., & Mahrudi, I. (2023). Teknik Analisis SWOT Dalam Sebuah Perencanaan Kegiatan. Jurnal Perspektif-Jayabaya Journal of Public Administration, 22(1), 8–19.
- Siadari, M., & Samosir. S. S. J. (2020). Analisis Kelayakan Usaha dan Strategi Pengembangan Industri Kecil Tempe (Studi Kasus : Kelurahan Tomuan, Kota Pematangsiantar). Jurnal Agrilink, 2(1), 47-55.
- Simanjuntak RD. 2015. Uji Daya Terima Selai Kulit Jeruk Manis (*Citrus Sinensis* L) Dan Nilai Gizinya. Skripsi. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Siswadi, E., Rohman, F., Dinata, G. F., & Bintoro, M. (2023). Penerapan Teknologi Bujangseta Berbasis Manajemen Induksi Pembungaan pada Tanaman Jeruk di Tefa Kebun Inovasi dan Nursery Bunga Potong Politeknik Negeri Jember. 143–148.
- Suliana, G., & Rusdiana, E. (2010). Analisis Kelayakan Usaha Dan Pemasaran Sari Buah Jeruk Manis Di UD Margo Mulyo Dau Malang. Jurnal Buana Sains, 10(1), 41–46.
- Suparlan, S., Budiharti, U., & Unadi, A. (2019). *Performance test of continuous type pasteurizer for soursop juice processing*.
- Tasya, S. E., & Novitasari, H. (2020). Analisis Kelayakan Pada Agroindustri Jeruk Siam Di Kecamatan Sumbersari Kabupaten Jember. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh, 7(2), 455.
- Utami, C. R., & Fitriani, A. (2024). Pengaruh suhu pengeringan dan fortifikasi sari belimbing wuluh (*Averrhoa bilimbi*) terhadap karakteristik fruit leather buah carica (*Pubescens lenne*).

- Wicaksana, B. (2021). Analisis Proses Produksi Industri Pengolahan Sari Lemon (*Citrus lemon L*) Berbasis Produksi Bersih (Studi Kasus CV. Insan Cita Fresh). In *Tesis*.
- Widiyani, T., Astirin, O. P., Herawati, E., Listyawati, S., & Budiharjo, A. (2022). Peningkatan Kualitas Dan Kuantitas Produk Umkm Sari Buah Jeruk Sebagai Minuman Imunostimulan Alami Untuk Menarik Daya Beli Masyarakat di Masa Pandemi. *Sarwahita*, 19(01), 182–192.
- Yunita, N. F., Kristiandi, K., Fertiasari, R., & Sifiro, O. N. (2021). Pemetaan Tingkat Produktifitas Jeruk Siam di Kabupaten Sambas Tahun 2015-2020. *Agrohita*, 6(1), 53-60.
- Zack, J. G.(2001). “*Calculation and recovery of home office overhead*”. *American Association of Cost Engineering*. 1 –6