

DAFTAR PUSTAKA

- Arwini, N.P.D. 2021. Roti, Pemilihan Bahan dan Proses Pembuatan. *Jurnal Ilmiah Vastuwidya*, 4(1): 33-40.
- Ashari, S. 2017. *Durian King of the Fruits*. UB Press. Malang
- Aumora, N., Bakce, D., & Dewi, N. 2016. Analisis Efisiensi Produksi Usahatani Kelapa di Kecamatan Pulau Burung Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Sorot*, 11(1): 47-59.
- Agustina, H., Sitanggang, M.R.B.R., & Royensyah, R.V. 2018. Faktor-Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Karet di Desa Layuh Kecamatan Batu Benawa Kabupaten Hulu Sungai Tengah. *Jurnal Sains STIPER Amuntai*, 8(1): 11-21.
- Azzizzah, F.A., & Soolany, C. 2020. Rancang Bangun Alat Pengupas Durian Tipe Press. *MEKANIKA*, 1(2), 1-4.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2022. *Banyumas Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Banyumas.
- , 2022. *Rata-rata Konsumsi Per Kapita Per Tahun Menurut Kelompok Buah-buahan per Kabupaten/Kota di Indonesia*. Badan Pusat Statistik.
- , 2023. *Banyumas Dalam Angka 2023*. Badan Pusat Statistik Banyumas.
- Burhan, A., Mutia, A.H., Ismawati, I., Maulida, S., Nusafayat, S., & Yandri, P. 2018. Efisiensi Produksi Industri Rumah Tangga Kacang Tanah Sangrai dengan Pendekatan Data Envelopment Analysis. *Indonesian Journal of Economics Application*, 1(1): 10–15.
- Coelli, T.J. 1998. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. New York: Kluwer Academic Publishers in 1998.
- , 2005. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. New York: Springer.
- Darwanto 2010. Analisis Efisiensi Usahatani Padi di Jawa Tengah. *Jurnal Organisasi dan Manajemen*, Vol 6, No. 10 : 46 – 57.
- Erikson, E.H. 1968. *Identity: Youth and Crisis*. W.W: Norton & Company.

- Farrell, M. 1957. The Measurement of Productive Efficiency. *Journal of the Royal Statistical Society*. Series A. 120(3). 253-290.
- Firmana, F., Nurmalina, R., & Rifin, A. 2016. Efisiensi Teknis Usahatani Padi di Kabupaten Karawang dengan Pendekatan Data Envelopment Analysis (DEA). *In Forum Agribisnis: Agribusiness Forum*, 6(2): 213-226.
- Floperda, F. & Wanda, A. 2015. Analisis Pendapatan Usaha Tani Jeruk Siam (Studi Kasus di Desa Padang Pangrapat Kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Paser). *E-Journal Ilmu Administrasi Bisnis*, 3(3). 600-611.
- Joesron, T.S. & Fathorrozi. 2003. *Teori Ekonomi Mikro*. Salemba Empat. Jakarta.
- Kementrian Pertanian. 2021. *Buku Lapang Buah Durian*. Jakarta : Kementrian Pertanian
- Khairati, R. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Komoditas Kelapa Sawit Perkebunan Rakyat dengan Pola Swadaya di Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 4(3): 1524-1542.
- Kholifah, S.N. & Hartanti, D.A.S. 2021. Efisiensi Saluran Pemasaran Durian (*Durio Zibethinus*) di Desa Mlancu Kecamatan Kandangan Kabupaten Kediri. *Sigmagri*, 1(1): 28-34.
- Kurniasari, L., Rahayu, S., & Firgiyanto, R. 2021. Pemberdayaan Petani Lokal dalam Mengeksplorasi dan Mengidentifikasi Karakter Durian (*Durio Zibethinus Murr.*) Unggul Lokal di Dusun Rayap Desa Kemuning Lor Kabupaten Jember. *Prosiding Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (SENTRINOV)*. 7 (3), 203-211
- Kurniawan, E. 2012. Analisis Potensi Pengembangan Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Bungkal, Kabupaten Ponorogo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Kodde, D.A. & Palm, F.C. 1986 Wald Criteria for Jointly Testing Equality and Inequality Restrictions. *Econometrica*, 54(5): 1243-1248.
- Lestari, S.P., Handayani, S., Aryani, E., & Kristina, M. 2023. Efisiensi Teknis Usahatani Padi Organik di Provinsi Lampung. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 7(3): 1169-1179.
- Nahraeni, W. 2012. Efisiensi dan Nilai Keberlanjutan Usahatani Sayuran Dataran Tinggi di Provinsi Jawa Barat. *Disertasi*. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Napitupulu, D., Nainggolan, S., & Murdy, S. 2020. Kajian Efisiensi Teknis, Sumber Inefisiensi dan Preferensi Risiko Petani serta Implikasinya pada Upaya Peningkatan Produktivitas Perkebunan Kelapa Sawit di Provinsi Jambi. *Journal of Agribusiness and Local Wisdom*, 3(2): 1-13.
- Neonbota, S.L. & Kune, S.J. 2016. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Usahatani Padi Sawah di Desa Haekto, Kecamatan Noemuti Timur. *Agrimor*, 1(03): 32-35.
- Novia, R. A., & Satriani, R. 2020. Analisis efisiensi teknis usahatani padi sawah tadah hujan di kabupaten banyumas. *Mediagro*, 16(1).
- Nursida. 2008. Kajian Persediaan Bahan Baku Industri Lempok Durian di Kota Samarinda. *Jurnal Epp*, 5(2): 8-11
- Panjaitan, E., Paman, U., & Darus. 2020. Analisis Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Produktivitas Usahatani Kelapa Sawit Pola Swadaya di Desa Sungai Buluh Kecamatan Kuantan Singingi Hilir Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Dinamika Pertanian*, 36(1): 61-68.
- Pebri, Harani, R., Alamsyah, Zulkifli, Malik, & Adlaida. 2021. Analisis Inefisiensi Teknis Usahatani Padi Sawah pada Lahan Cetak Sawah Baru Program UPSUS di Kecamatan Batang Asam Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Jambi: *Universitas Jambi*, 1(1): 1-11.
- Pindyck, R.S. & Daniel L.R..1999. *Mikro Ekonomi Terjemahan Edisi Keempat Belas*. Erlangga. Jakarta.
- Pratama, A., Syahni, R., & Mahdi, M. 2020. Analisis Efisiensi Teknis Karet Perkebunan Rakyat Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Social Economic of Agriculture*, 9(2): 69-80.
- Puruhito, D.D., Jamhari, Hartono, S., & Irham. 2019. Faktor Penentu Produksi pada Perkebunan Rakyat Kelapa Sawit di Kabupaten Mamuju Utara. *Teknosains*, 9(1): 1-85
- Rivanda, D. R., Nahaeni, W., & Yusdiarti, A. 2015. Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Sawah. *Jurnal AgribiSains*, 1(1), 1-13.
- Soekartawi. 2002. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb Douglas*. Rajawali Press. Jakarta.
- Soedarsono, A.A., Susan, M.L, & Omurtag, Y. 1998. Productivity Improvement at a High-tech State-owned Industry an Indonesia Case Study Of Employee Motivation. *IEEE Transactions on Engineering Management*, 45(4): 388-395

- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Suprpto. 2002. *Statistik, Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sutaminingsih, L. & Sujana, N. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Durian. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 8(2): 122-128.
- Syuhada, F. A., Hasnah, H., & Khairati, R. 2022. Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Kelapa Sawit: Analisis Stochastic Frontier. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 6(1): 249-255.
- Tama, Y.F., Jumantri, & Cepriadi. 2014. Analisis Usahatani dan Pemasaran Salak Pondoh (*Salacca edulis reinw*) di Desa Rambah Baru Kecamatan Rambah Samo Kabupaten Rokan Hulu. *Jom Faperta*, 1(2): 1-14.
- Triyasari, S. R., Priyanto, M. W., & Wijayanti, D. E. 2023. Penggunaan input produksi dan tingkat efisiensi usahatani jagung di Desa Keleyan, Kabupaten Bangkalan. *Agriscience*, 3(3), 710-717.
- Wulandari, D., Qurniati, R., & Herwanti, S. 2018. Efisiensi Pemasaran Durian (*Durio Zibethinus*) di Desa Wisata Durian Kelurahan Sumber Agung (Durian Marketing Efficiency in Durian Tourism Village in Sumber Agung). *Jurnal Sylva Lestari*, 6(2): 68-76.
- Yotopoulos, A.P. and J. Nugent. 1976. *Economicsof Development: Empirical Investigation*. New York: Harper & Row Publisher.