

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto. 2014. *Kedelai Tropika Produktivitas 3 Ton/Ha*. Penebar Swadaya, Bogor
- Ashari, U., Syamsir, & Kusumaningsih. 2021. Analisis efisiensi pemasaran jagung di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 9(1): 55–66.
- Asmarantaka, R. W. 2014. *Pemasaran Agribisnis (Agrimarketing)*. Departemen Agribisnis FEM-IPB, Bogor
- Asmarantaka, R. W., Juniat, A., Yanti, N. M., & Rosiana, N. 2017. Konsep pemasaran agribisnis : pendekatan ekonomi dan manajemen. *Agribisnis Indonesia*, 5(2): 151–172.
- BPS Kabupaten Banyumas. 2023a. *Kabupaten Banyumas Dalam Angka 2023*. CV. Prima Puspa Sari, Banyumas
- , 2023b. *Kecamatan Banyumas dalam angka 2023*. CV. Prima Puspa Sari, Banyumas
- Calkin, P. H., & Wang, H. M. 1978. *Improving the Marketing of Perishable Commodities: A Case Study of Selected Vegetables in Taiwan*. Asian Vegetables Research and Development Center, Taiwan
- Chaerani, D. S. 2021. Analisis margin pemasaran jeruk siam (*Citrus Nobilis Lour*) di Kecamatan Pasaman Kabupaten Pasaman Barat. *Jurnal Embrio*, 13(1): 21–32.
- Damayanti, V. L., & Khoirudin, R. 2016. Analisis faktor - faktor yang mempengaruhi ketahanan pangan rumah tangga petani (studi kasus : Desa Timbulharjo, Sewon, Bantul). *Jurnal Ekonomi & Studi Pembangunan*, 17(2): 89–96.
- Diskominfo Kabupaten Banyumas. 2023. *Data dan Informasi Kabupaten Banyumas 2023*. Diskominfo Kabupaten Banyumas, Banyumas
- Farikin, M., Saparto, & Suharyono, E. 2016. Analisis usaha tani kedelai varietas Grobogan di Desa Pandanharum Kabupaten Grobogan. *Agromedia*, 34(1): 56–63.
- Fatmawati. 2021. Analisis efisiensi dan margin pemasaran kedelai (*Glycine max*) di Kecamatan Taluditi Kabupaten Pohuwato. *Gorontalo Agriculture Technology Journal*, 4(1): 22–34.

- Feriyanto, A. 2015. *Perdagangan Internasional: Kupas Tuntas Prosedur Ekspor Impor*. PT. Pustaka Baru. Yogyakarta
- Fiona, Y., & Normansyah, Z. 2015. Analisis pemasaran kedelai (studi kasus di Desa Langkapsari Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 1(2): 137–142.
- Hamdani, M., Rozalina, & Basriwijaya, K. M. Z. 2023. Faktor – faktor yang mempengaruhi produktivitas penyadap tanaman karet di PT. Atjeh Raya Corpindo Kebun Alur Buluh. *Jurnal Agrica*, 16(2): 190–200.
- Hartati, S., & Sunaryanto, L. T. 2019. Analisis kelayakan finansial industri tahu hygiene rumah kedelai grobogan (RKG) (studi kasus industri tahu hygiene Di Desa Krangharjo Kabupaten Grobogan). *Agriland: Jurnal Ilmu Pertanian*, 7(2): 70–76.
- Hartitiantias, C. D. 2015. Analisis efisiensi pemasaran kedelai di Kabupaten Grobogan. *Agrista*, 3(2): 63–70.
- Harwanto A. 2014. *Analisis Nilai Tambah Pengolahan Tepung Tapioka*. Departemen Agribisnis FEM-IPB, Bogor
- Kotler, P., & Keller, K. L. 2016. *Manajemen Pemasaran* (12<sup>th</sup> ed.). PT. Indeks, Jakarta
- Kurniasih, S., & Efran, E. 2023. Pola saluran pemasaran agroindustri kopi bubuk di Desa Muara Madras Kecamatan Jangkat Kabupaten Merangin. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 7(2): 686–696.
- Mandang, M., Sondakh, M. F. L., Laoh, O., & Esry H. L. 2020. Karakteristik petani berlahan sempit di Desa Tolok Kecamatan Tompaso. *AgriSocioEkonomi Unsrat*, 16(1): 105–114.
- Manik, J. R., Kabeakan, N. Trisna, M., & Susanti, R. 2021. Faktor yang mempengaruhi produktivitas kerja karyawan panen kelapa sawit PT. Lonsum (studi kasus: PT. Lonsum Kebun Lima Puluh Kecamatan Lima Puluh Kabupaten Batu Bara). *Jurnal Agroteknosains*, 5(2): 1–13.
- Masyithoh, S., Relawati, R., & Ningsih, G. M. 2021. Struktur pasar komoditas kentang asal batu di malang raya. *Agrimor: Jurnal Agribisnis Lahan Kering*, 6(3): 114–120.
- Melati. 2020. *Manajemen Pemasaran* (1<sup>st</sup> ed.). Deepublish, Yogyakarta

- Muniroh, P. R. A., Budiraharjo, K., & Mukson. 2022. Analisis efisiensi pemasaran kentang di Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. *Mediagro*, 18(2): 123–135.
- Nalendra, A. R. A., Rosalinah, Y., Priadi, A. & Subroto, I. 2021. *Statistika Seri Dasar dengan SPSS*. CV. Media Sains Indonesia, Bandung
- Ningrum, I. H., Irianto, H., & Riptanti, E. W. 2018. Analysis of soybean production and import trends and its import factors in Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 142(1): 76-85.
- Nurdiani, U., & Prasetyo, K. 2023. Efisiensi teknis usaha tani kedelai (*Glicine Max L*) di Kabupaten Banyumas: Indonesia. *Jurnal Agrimanex: Agribusiness, Rural Management, and Development Extension*, 3(2): 168–177.
- Nuswantara, B., Prihtanti, T.M., Dina, V.B., Suprihati, & Nadapdap, H. J. 2018. Kelayakan ekonomi usaha tani kedelai varietas Grobogan di Kabupaten Semarang. *Unri Conference Series: Agriculture and Food Security* 1: 134–141.
- Panggabean, A. P., & Sukarsa, M. 2014. Kontribusi pendapatan pedagang buah terhadap pengeluaran rumah tangga (studi kasus: pedagang buah di Pasar Badung Kota Denpasar). *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 3(7): 301–310.
- Parel, C. P., Caldito, G.C., Ferre, P.L., Guzmann, G.G.D., Sinsioco, C.C. & Tan, R.H. 1973. *Sampling Design and Procedure*. PSSC, Manila
- Pusdatin. 2022. Buletin Konsumsi Pangan 2022. Jakarta, Pusat data dan Informasi Kementerian Pertanian
- Puspita, N., Mulyatno, B. & Setiadi, A. 2020. Analysis of Supply chain and value adde of soybean commodity in Grobogan Regency. *Manajemen IKM*, 15(1): 19–29.
- Pusposari, L. F. 2019. Analisis permintaan kedelai di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial*, 1(1): 77–104.
- Putra, M. A. K., Widayaningsih, N., & Binardjo, G. 2021. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas petani padi sawah di Kecamatan Karangreja Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi (JEBA)*, 23(2): 50–61.

- Putri, C. K., & Noor, T. I. 2018. Analisis pendapatan dan tingkat kesejahteraan rumah tangga petani padi sawah berdasarkan luas lahan di Desa Sindangsari Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3): 927–935.
- Rahim, A., Husaini, & Yulianti, M. 2020. Analisis pemasaran kedelai (*Glycine max*) di Kecamatan Karang Intan Kabupaten Banjar Provinsi Kalimantan Selatan. *Frontier Agribisnis*, 4(3): 82–90.
- Ratu, C. D., Kaunang, R., & Lolowang, T. F. 2020. Analisis pendapatan usaha tani bawang daun Di Desa Manembo Kecamatan Passi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Agri-SosioEkonomi Unsrat*, 16(2): 219–236.
- Rinaldi, J., Arya, N. N., Mahaputra, I. K., Elisabeth, D. A. A., Resiani, N. M. D., Arsana, I. G. K. D., & Silitonga, T. F. 2023. Production factors, technical, and economic efficiency of soybean (*Glycine max L. Merr.*) farming in Indonesia. *Open Agriculture*, 8(1). 1-9.
- Roessali, W., Ekowati, T., Prasetyo, E., & Mukson. 2019. Economic aspects of soybean farming sustainability in Central Java, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 250(1). 153-162.
- Rungkat, J. S., Kindangen, P., & Walewangko, 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(3): 1–15.
- Samidjo, G. S. 2016. *Spatial-Ecological Study of Rice Varieties on Various Irrigated Wetland Ecosystems in the Framework of Sustainable Agriculture Development*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Saputra, D. 2022. Pengaruh luas lahan, tenaga kerja dan modal terhadap produksi apel Di Desa Tulungrejo Kota Batu. *Primanomics: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 20(2): 1–17.
- Setyawan, G., & Huda, S. 2022. Analisis pengaruh produksi kedelai, konsumsi kedelai, pendapatan per kapita, dan kurs terhadap impor kedelai di Indonesia. *Kinerja: Jurnal Ekonomi dan Manajemen*, 19(2): 215–225.
- Simorangkir, N. C. 2022. Analisis efisiensi pemasaran kopi robusta. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 10(1): 113–125.
- Siswadi, B., & Rosyidah, A. 2017. Factors affecting the farmer's response to the development of soybean farming in East Java Indonesia. *International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology*, 2(6): 3045–3049.

- Soekartawi. 2016. *Analisis Usaha tani*. UI Press, Jakarta.
- Sudrajat, A. 2014. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pedagang muslim: studi pada pedagang sayuran di Pasar Jagasatru Cirebon. *Addin*, 8(1): 107–134.
- Sugiarto, Siagian, D., Lasmono, T.S, & Deny S.O. 2003. *Teknik Sampling*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sugiyono. 2018. *Statistik Nonparametris untuk Penelitian*. Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sumarmi. 2022. *Potensi Pengembangan Kedelai di Indonesia*. UMM, Malang.
- Veliadona, C. R., Suyono, & Nurdiani, U. 2022. Efisiensi pemasaran cabai merah keriting di Kecamatan Ambal Kabupaten Kebumen Jawa Tengah. *Mahatani*, 5(2): 495–508.
- Winandi, R., Tinaprilla, N., & Rifin. M.A. 2015. Sistem pemasaran kedelai di Kabupaten Lamongan Provinsi Jawa timur. *Agribisnis Kedelai: antara Swasembada dan Kesejahteraan Petani*: 227–234.
- Wisudawati, T., & Fidayani, Y. 2020. Analisis struktur pasar kedelai di Kabupaten Grobogan. *Journal Science Innovation and Technology (Sintech)*, 1(1): 13–21.
- Yolynda, E., Rachmina, D., & Feryanto. 2015. Kajian usaha tani kedelai: mengapa swasembada kedelai tidak tercapai?. P. 44–52 In: L. R. Waluyati (Ed.), *Agribisnis Kedelai: antara Swasembada dan Kesejahteraan Petani*. Magister Manajemen Agribisnis UGM, Yogyakarta
- Yusuf, R., Dharma, P. S. D., & Ambarwati, I. 2015. Manajemen pemasaran sayur organik (studi kasus pada P4S Eka Setia Lestari di Desa Bangli, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan). *Jurnal Agribisnis Dan Agrowisata* , 4(2): 45-56