

DAFTAR PUSTAKA

- Adlini, M. N., Dinda, A. H., Yulinda, S., Chotimah, O., & Merliyana, S. J. (2022). Metode Penelitian Kualitatif Studi Pustaka dan Studi Lapangan. *Jurnal Pendidikan*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/https://doi.org/10.33487/edumaspul.v6i1.3394>
- Ajija, S. R., Sari, D. W., Setianto, R. H., & Primanti, M. R. (2011). *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. Salemba Empat.
- Amalia, D. F. (2019). Perlindungan Hukum Bagi Pemenang Lelang Apabila Obyek Lelang Disita Dalam Perkara Pidana. *Fairness and Justice: Jurnal Ilmiah Ilmu Hukum*, 17(1), 18. <https://doi.org/10.32528/faj.v17i1.2211>
- Andrianto, A. (2022). *Analisis Integrasi Pasar Gabah Ditingkat Petani Dan Kilang Padi Di Desa Cinta Rakyat Kecamatan Percut Sei Tuan*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Andriyani, D. (2020). Autoregressive Distributed Lag Kurs Dan Ekspor Karet Remah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. In *Jurnal Ekonomika Regional Unimal* (Vol. 3). http://ojs.unimal.ac.id/index.php/ekonomi_regional
- Aprilia, S., Yulianto, G., & Astuti, R. R. S. (2020). *Strategi Pengembangan Pasar Lelang Cabai (Studi Kasus Pasar Lelang Cabai di Kabupaten Sleman D.I Yogyakarta)*. 27(1).
- Arief, S. (1993). *Metodologi Penelitian Ekonomi*. Universitas Indonesia.
- Arnita, V., Aditia, D., & Nst, D. (2019). Pengaruh Pasar Tradisional Terhadap Perkembangan Pendapatan Asli Daerah di Pulau Samosir Danau Toba. *Riset Akuntansi Keuangan*, 4(2), 50–60.
- Asfar, A. M. (2015, May 27). Pengendalian Inflasi: Distributor Besar Mainkan Harga, Jokowi akan Bangun Pasar Lelang. *Redaksi Solopos.Com*. <https://news.solopos.com/pengendalian-inflasi-distributor-besar-mainkan-harga-jokowi-akan-bangun-pasar-lelang-608439>
- Azzaino, Z. (1980). *Pengantar Tataniaga Pertanian*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian. (2019). *Kebijakan Strategis Ketahanan Pangan dan Gizi 2020-2024*. Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian. https://badanpangan.go.id/storage/app/media/KSKPG%202020-2024%20_feb%202020.pdf
- Bappebti. (2017). *Pasar Lelang Komoditas Memperpendek Mata Rantai Perdagangan*.

- Batafor, G. G., & Sengadji, H. M. (2022). Kajian Integrasi Pasar Produsen dan Pasar Konsumen Komoditi Cabai Rawit di Kota Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur. *National Seminar on Maritime and Interdisciplinary Studies*, 1(1).
- Charles, K., Maria, B., & Roy, N. D. (2020). Market Cointegration and Red Chili Price Behavior Between Wholesalers and Traditional Markets. *Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences*, 8(104), 220–229. <https://doi.org/10.18551/rjoas.2020-08.20>
- Devi, P., Harsoyo, & Subejo. (2015). Keefektifan Lembaga Pasar Lelang Cabai Merah Di Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo. *Agro Ekonomi*, 26(2), 139–149. <https://journal.ugm.ac.id/jae/article/view/17273/11264>
- DPKP DIY. (2021). Bantul Laksanakan Lelang Cabai. *DPKP Jogja Prov.* <https://dpkp.jogjaprov.go.id/baca/Bantul+Laksanakan+Lelang+Cabai/011021/3f6a4f45185246d1450f06c12efc1991284c0f3b219fa019d345d3ae646666ca375>
- Dwicahyani, A. R., & Muttaqin, B. I. (2019). Analisis Segmentasi dan Preferensi Konsumen Terhadap Pasar Tradisional dan Pasar Modern Menggunakan Binary Logistic Regression. *Journal of Advances in Information and Industrial Technology (JAIIT)*, 1(1), 1–5.
- Edi, S., Saputra, J., & Husna, A. (2022). Mekanisme Pasar dalam Konteks Islam. *Jurnal EMT KITA*, 6(1), 1–6. <https://doi.org/10.35870/emt.v6i1.477>
- Eliyatiningsih, F. M. (2019). Integrasi Pasar Cabai Merah di Kabupaten Jember (Pendekatan Kointegrasi Engle-Granger). *Jurnal Pertanian Agros*, 21(1). <https://e-journal.janabadra.ac.id/index.php/JA/article/view/843>
- Farisi, S., & Siregar, Q. R. (2020). Pengaruh Harga dan Promosi Terhadap Loyalitas Pelanggan Pengguna Jasa Transportasi Online di Kota Medan. *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, 3(1), 148–159. <https://doi.org/10.30596/maneggio.v3i1.4941>
- Fatihah, A. (2020). Peramalan Produksi Cabai Merah Keriting Menggunakan Metode Causal Forecasting (Studi Kasus Pada Pasar Lelang Cabai Sleman). *File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJA_PRINT.Docx*, 21(1), 1–9.
- Fatmawati, H., Kusnandar, & Setyowati. (2022). Analisis Integrasi Pasar Cabai Rawit Antara Pasar Kota Boyolali dan Pasar Gede Surakarta. *AGRISTA*, 10(2), 98–107. <https://jurnal.uns.ac.id/agrista/article/download/63839/36342>
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2012). *Dasar-dasar Ekonometrika* (5th ed., Vol. 2). Salemba Empat.

- Hidayati, A. N., Cholifah, S. N., Abd, M., Mz, R., & Tulungagung, I. (2019). *Analisis Kausalitas dan Kointegrasi Antara Perbankan Syariah dan Pertumbuhan Ekonomi Jawa Tiimur*. 06(2), 208–231. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21274/an.2019.6.2.208-231>
- Hilmiyah, F., & Supriono, A. (2022). Keterpaduan Pasar dan Transmisi Harga Cabai Rawit di Indonesia: Pendekatan Vector Error Correction Model. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 15(2), 209–228. <https://doi.org/10.19184/jsep.v15i2.24690>
- Indrawati, T., & Yovita, I. (2014). Analisis Sumber Modal Pedagang Pasar Tradisional Di Kota Pekanbaru. *Jurnal Ekonomi*, 22(1), 1–8.
- Irawan, F. (2020). *Integrasi Pasar Cabai Merah (Capsicum annum L) di Pasar Angsuo dan Pasar Talang Banjar di Kota Jambi*. Universitas Batanghari Jambi.
- Kuncoro, M. (2001). *Metode Kuantitatif Teori dan Aplikasi untuk Bisnis dan Ekonomi*. Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Kusnadi, N. A. (2018). Pengaruh Fluktuasi Harga Komoditas Pangan Terhadap Inflasi di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Universitas Brawijaya Malang*.
- Lestari, D. W. (2023). *Peramalan Harga Bawang Merah dan Cabai Merah Menggunakan Model ARIMAX* [Universitas Islam Indonesia]. <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/44487>
- Lusiana, E. D., & Mahmudi, M. (2020). *Teori dan Praktik Analisis Data Univariat dengan PAST*. UB Press.
- Mankiw, N. G., Quah, E., & Wilson, P. (2012). *Pengantar Ekonomi Mikro: Jilid 1 Edisi Asia*. Salemba Empat.
- Mubyarto. (1989). *Pengantar Ekonomi Pertanian* (3rd ed.). LP3ES.
- Muslimin, S., Zainab, Z., & Jafar, W. (2020). Konsep Penetapan Harga Dalam Perspektif Islam. *Al-Azhar Journal of Islamic Economics*, 2(1), 1–11. <https://doi.org/10.37146/ajie.v2i1.30>
- Nopirin. (2017). *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro dan Mikro*. BPFE.
- Nugroho, A. D., Prasada, I. M. Y., Putri, S. K., Anggrasari, H., & Sari, P. N. (2018). Rantai Nilai Cabai di Lahan Pasir Pantai Kabupaten Kulon Progo. *Economics Development Analysis Journal*, 7(4), 458–467. <https://doi.org/10.15294/edaj.v7i4.25013>
- Nulhanuddin, N., & Andriyani, D. (2020). Autoregressive Distributed Lag Kurs Dan Ekspor Karet Remah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 3(2), 47–59. <https://doi.org/10.29103/jeru.v3i2.3205>
- Nurfalach, D. R. (2010). *Budidaya Tanaman Cabai Merah (Capsium annum L.) di UPTD Perbibitan Tanaman Hortikultura Desa Pakopen*

Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang. Sebelas Maret University.

- Pertanian, P. D. dan S. I. (2022). *Statistik Konsumsi Pangan Tahun 2022*. Kementrian Pertanian.
- Pertapa. (2023). Big FFD dan Panen Cabai di Kelompok Tani “Tani Sari.” *Dinas Pertanian Dan Pangan Kabupaten Kulon Progo*. <https://pertanian.kulonprogokab.go.id/detil/1273/big-ffd-dan-panen-cabai-di-kelompok-tani-tani-sari>
- PIHPSN, P. I. H. P. S. N. (2023). *Tabel Harga Berdasarkan Daerah*. PIHPS Nasional. <https://www.bi.go.id/hargapangan/TabelHarga/PasarTradisionalDaerah>
- Pranyoto, V. S., & Hadi, B. S. (2023, March 1). Sleman Produksi Cabai 11.406 Ton pada 2022. *Antara Yogya*.
- Purnama, A., Noor, T. I., & Yusuf, M. N. (2021). Analisis Rantai Pasok Cabai Rawit di Desa Ciandum Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 8(2), 313–323.
- Purwandani, K. M., Rahayu, W., & Setyowati, N. (2016). Strategi Pengembangan Pasar Lelang Cabai Merah Lahan Pasir di Kawasan Pesisir Kecamatan Panjatan, Kabupaten Kulon Progo. *Agrista*, 4(3), 414–426. <https://jurnal.uns.ac.id/agrista/article/view/30776/20536>
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2022). *Analisis Kinerja Perdagangan Cabai Merah* (12th ed.). Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementrian Pertanian. https://satudata.pertanian.go.id/assets/docs/publikasi/Analisis_Kinerja_Perdagangan_Cabai_Merah_2022_Sem_1.pdf
- Ramadhan, A. U. (2022). *Peramalan Harga Komoditas Varian Cabai Menggunakan Metode Radial Basis Function Neural Network (RBFNN) di Provinsi DKI Jakarta*. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Ramadhan, M. (2021). *Metode Penelitian*. Cipta Media Nusantara.
- Rozalinda. (2017). *Ekonomi Islam (Teori dan Aplikasinya pada Aktivitas Ekonomi)*. Rajawali Pers.
- Rusdiyana, E. (2015). Manajemen Kelembagaan Pasar Lelang Dalam Memfasilitasi Pemasaran Cabai Kelompok Tani Lahan Pasir Pantai Di Kecamatan Panjatan Kabupate Kulon Progo. *Sungkai*, 3(2), 49–64.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.

- Suprihanti, A. (2008). The Relations Between International CPO Prices and Domestic Palm Oil Prices: A Causality Approach. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 13(August), 243–254.
- Swastika, Y., Syamsinar, & Mega, D. A. U. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Fluktuasi Harga (Studi Kasus Di Pasar Niaga Daya). *ASE Journal*, 1, 12–20.
- Syamputri, D., Khairunnisa, M. L., & Nurfajariyati, R. (2021). *Ekonometrika Terapan Pada Bidang Riset Ekonomi dan Keuangan Islam*. UPI Press.
- Wachdijono. (2020). Sifat Elastisitas Permintaan Cabai Rawit Dalam Dua Kondisi Perubahan Harga di Kota Cirebon. *Jurnal Ilmu Pertanian*, 2(1), 1–10. <http://ejournal.uicm-unbar.ac.id/index.php/composite>
- Wardhono, A., Indrawati, Y., Qoriah, C. G., & Nasir, M. A. (2019). *Analisis Data Time Series dalam Model Makroekonomi*. CV. Pustaka Abadi. https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_Data_Time_Series_dalam_Model_Ma/gd7YDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&printsec=frontcover
- Widarjono, A. (2018). *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya*. UPP STIM YKPN.
- Yusuf Nugroho. (2022). Cuaca Ekstrem Ganggu Produksi Cabai. *Republika*.