

## DAFTAR PUSTAKA

- [BPS] Badan Pusat Statistik. Kabupaten Kebumen. 2023. *Kabupaten Kebumen dalam Angka 2023*. BPS Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah.
- [BPS] Badan Pusat Statistik. 2022. *Indonesia dalam Angka 2021*. BPS Nasional.
- Angraeny, N. 2019. Penerapan Metode ARCH GARCH untuk Analisis Peramalan Nilai Ekspor Indonesia. *Tugas Akhir*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Anindita, R. & Baladina, N. 2017. *Pemasaran Produk Pertanian*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Bashara, M. 2019. Analisis Volatilitas Harga Daging Ayam Broiler di Kota Makassar. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Makassar, Makassar.
- Fitriati, S. 2021. *Pengantar Bertanam Cabai Merah Keriting*. Penerbit Ikatan Guru Indonesia (IGI) DIY. Bantul.
- Habibi, W. 2019. Analisis Kointegrasi Harga Cabai Merah Keriting (*Capsicum annum L.*) di Kota Pekanbaru. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Islam Riau, Pekanbaru.
- Indria, P.R. 2017. Analisis yang Mempengaruhi Ketidakstabilan Harga Pangan (*Volatile Food*) di Sulawesi Selatan Periode 2011-2017. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, Universitas Hasanuddin Makassar, Makassar.
- Jannah, R. 2021. Kajian Konsentrasi Sari Nanas terhadap Mutu Saus Cabai. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Mataram, Mataram.
- Karyani, T. & Sumarno, T. 2021. Analisis Faktor Produksi Usahatani Cabai Merah Keriting (*Capsicum annum L.*) dengan Menerapkan Atraktan (Suatu Kasus di Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut). *Jurnal Pemikiran Masyarakat Berwawasan Agribisnis*. 7(1): 74-93.
- Kementerian Perdagangan. 2019. *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional*. Edisi Juli 2019. Pusat Pengkajian Perdagangan Dalam Negeri.
- , 2020. *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional*. Edisi Juni 2020. Pusat Pengkajian Perdagangan Dalam Negeri.

- Khabibah, N. 2019. Volatilitas Harga dan Spillover Cabai Merah Besar (*Capsicum annum* L.) di Kabupaten Malang, Jawa Timur. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya, Malang.
- Kurnia, R.P. & Dzikrullah, A.A. 2022. Volatilitas Harga Bawang di Jawa Barat dengan Metode ARCH/GARCH. *Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika, Matematika dan Statistika*. 3(3): 468-477.
- Kurniawan, R.F. 2022. Analisis Volatilitas Harga Durian di Indonesia. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Peternakan, Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.
- Kusnadi, N.A. 2018. Pengaruh Fluktuasi Harga Komoditas Pangan terhadap Inflasi di Provinsi Jawa Timur. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Brawijaya, Malang.
- Lestari, E.P., Prajanti, S.D.W., Wibawanto, W. & Adzim, F. 2022. ARCH-GARCH Analysis: An Approach to Determine The Price Volatility of Red Chili. *Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. 8(1): 90-105.
- Maggellang, F., Khoiriyah, N. & Hindarti, S. 2021. Volatilitas dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Harga Bawang Merah di Jawa Timur. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 9(4): 1-10.
- Miftahuljannah, Sukiyono, K. & Asriani, P.S. 2020. Volatilitas dan Transmisi Harga Cabai Merah Keriting pada Pasar Vertikal di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Agro Ekonomi*. 38(1): 29-39.
- Nasrawati. 2020. Analisis Volatilitas Harga Komoditas Kopi Di Provinsi Sulawesi Selatan. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Makassar, Makassar.
- Naziullah, A., Supriyo, A., Sari, R.M. & Suherman. 2021. Volatilitas dan Risiko Harga Cabai Merah Keriting (Suatu Kasus di Pasar Baru Kranggot Kota Cilegon). *Jurnal Agribisnis Terpadu*. 14(1): 68-87.
- Nugrahapsari, R.A. & Arsanti, I.W. 2019. Analisis Volatilitas Harga Cabai Keriting di Indonesia dengan Pendekatan ARCH GARCH. *Jurnal Agro Ekonomi*. 36(1): 25-37.
- Nurhabibah, Firmansyah, Pramushinto, B. & Hoesni, F. 2022. Analisis Peramalan Harga Daging Ayam Broiler di Pasar Tradisional Provinsi Jambi. *Jurnal Manajemen dan Sains*. 7(1): 35-43.
- Nurjati, E. 2021. Price Volatility of Red Chili Peppers in Central Java. *Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian*. 5(2): 152-167.

- Pipit, Pranoto, Y.S. & Evahelda. 2019. Analisis Volatilitas Harga Daging Sapi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*. 3(3): 619-630.
- Priadana, M.S. & Sunarsi, D. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books. Tangerang Selatan.
- Pricilia, A.A. 2021. Analisis Dampak Covid-19 terhadap Volatilitas Pangan Strategis di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019-2020. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta, Yogyakarta.
- Puspitasari, Kurniasih, D. & Kiloes, A.M. 2019. Aplikasi Model ARCH/GARCH dalam Menganalisis Volatilitas Harga Bawang Merah. *Jurnal Informatika Pertanian*. 28(1): 21-30.
- Putri, Y.N. 2022. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Alih Fungsi Lahan dari Tanaman Kayu Manis ke Tanaman Hortikultura di Kecamatan Kayu Aro Kabupaten Kerinci. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Jambi. Jambi.
- Rahmadani, S.N. 2021. Analisis Volatilitas Harga Cabai Besar dan Cabai Rawit di Indonesia. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rahyuni, P. 2019. Pengaruh Perputaran modal Kerja dan Perputaran Aktiva Tetap terhadap Return on Investment pada PT Adhi Karya, Tbk. Periode 2009-2017. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya, Jakarta.
- Rizaldy, D.Z. 2017. Pengaruh Harga Pangan terhadap Inflasi di Kota Malang Tahun 2011-2016. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. 15(2): 171-183.
- Rizqika, L.C., Tanaya, I.G.L.P. & Yusuf, M. 2021. Analisis Volatilitas dan Risiko Harga Komoditas Kedelai di Pasar Internasional. *Jurnal Agrimansion*. 22(3): 192-201.
- Sahabuddin, S. 2021. *Pengantar Statistika*. Liyan Pustaka ide. Makassar.
- Sandiarti, A. & Septiani, Y. 2022. Analisis Volatilitas Harga Daging Sapi Murni di Provinsi Jawa Tengah dengan Pendekatan ARCH GARCH. *Jurnal Jendela Inovasi Daerah*. 5(2): 209-225.
- Saparso, N., Haryanto, H. & Djanati, H.N. 2018. Pertumbuhan dari Hasil Cabai Merah pada Berbagai Metode Irigasi dan Pemberian Pupuk Kandang di Wilayah Pesisir Pantai. 2(1): 247-257.

- Sari, D.F. 2022. Analisis Saluran Pemasaran Cabai Merah Keriting di Desa Bandar Tengah Kecamatan Bandar Hulan Kabupaten Simalungun. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan.
- Sholihah, S. 2019. Integrasi Pasar Bawang Merah Jawa Tengah dengan Pasar Bawang Merah Jawa Timur, Jakarta, dan Jawa Barat. *Skripsi*. Jurusan Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- SiHati Sistem Informasi Harga dan Produksi Komoditi Jawa Tengah. 2022. *Perkembangan Harga Pangan Kabupaten Kebumen*. (On-line). <https://www.hargajateng.org/> diakses 10 Juni 2022.
- Tiara, S.Z. 2022. Aplikasi Edible Coating Kitosan dan Gel Lidah Buaya pada Cabai Merah Keriting (*Capsicum annuum* L.) Berdasarkan Lama Pencelupan dan Perbedaan Jenis Kemasan. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Pangan Halal, Universitas Djuanda Bogor, Bogor.
- Wardhani, Z.D.K. 2017. Analisis Volatilitas Harga Komoditas Bawang Merah di Kabupaten Nganjuk (Studi Kasus: Harga Bawang Merah Pasar Warujayeng). *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Windirah, N. & Novanda, R.R. 2022. Analisis Volatilitas Harga Komoditi Kopi Indonesia dengan Model Arch/Garch. *Jurnal Agribest*. 6(1): 11-18.
- Wulandari, S.A., 2020. Fluktuasi Harga Cabai Merah di Masa Pandemi Covid-19 di Kota Jambi. *Jurnal Media Agribisnis*, 5(2), pp. 112-120.
- Yahya, A. 2018. Analisis Volatilitas Harga Cabai Merah Keriting di Kabupaten Gowa. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Makassar, Makassar.
- Yunus, E. 2021. Analisis Pemasaran Cabai Merah di Desa Laringgi Kecamatan Marioriawa Kabupaten Soppeng. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Bosowa, Makassar.