

## BIBLIOGRAPHY

- Alsmadi, A. A., Al-Gasaymeh, A., & Alrawashdeh, N. (2022). Purchasing Power Parity: A Bibliometric approach for the period of 1935-2021. *Quality - Access to Success*, 23(189), 260–269.  
<https://doi.org/10.47750/QAS/23.189.30>
- Amri, I. F., Wulandari, A., Abidah, K. N., Irawan, A. C., & Haris, M. Al. (2023). Pemodelan ARIMAX untuk Meramalkan Harga Minyak Mentah Dunia. *Square : Journal of Mathematics and Mathematics Education*, 5(1), 47–58.  
<https://doi.org/10.21580/square.2023.5.1.17074>
- Apriyani, R., Suharti, T., & Yudhawati, D. (2023). Pengaruh Inflasi, Kurs dan Suku Bunga terhadap IHSB di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmiah Swara MaNajemen (Swara Mahasiswa Manajemen)*, 3(4), 768.  
<https://doi.org/10.32493/jism.v3i4.34399>
- Azwenda, S. C., & Satrianto, A. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Purchasing Power Parity Mata Uang Negara Emerging Market Asean. *Buletin Studi Ekonomi*, 28(01), 95.  
<https://doi.org/10.24843/bse.2023.v28.i01.p09>
- Cui, P. (2024). *Research on the Raising Rates Policy of the Fed* (Issue 26). Atlantis Press International BV. [https://doi.org/10.2991/978-94-6463-268-2\\_48](https://doi.org/10.2991/978-94-6463-268-2_48)
- Dana, B. S., Adenan, M., & Zainuri, Z. (2019). Dampak berita makroekonomi terhadap fluktuasi nilai tukar di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 22(2), 345–360. <https://doi.org/10.24914/jeb.v22i2.2382>
- Dudzich, V. (2020). *CAUSES OF DEVIATIONS OF NOMINAL EXCHANGE RATES FROM ABSOLUTE PURCHASING POWER PARITY IN TRANSITIONAL ECONOMIES CAUSES OF DEVIATIONS OF NOMINAL EXCHANGE RATES FROM ABSOLUTE PURCHASING POWER PARITY IN TRANSITIONAL ECONOMIES*. 68(2), 194–212.
- Faizin, M. (2020). Penerapan Vector Error Correction Model pada Variabel Makro Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, 25(2), 287.  
<https://doi.org/10.24912/je.v25i2.671>
- Febrianti, D. R., Tiro, M. A., & Sudarmin, S. (2021). Metode Vector Autoregressive (VAR) dalam Menganalisis Pengaruh Kurs Mata Uang Terhadap Ekspor Dan Impor Di Indonesia. *VARIANSI: Journal of Statistics and Its Application on Teaching and Research*, 3(1), 23.  
<https://doi.org/10.35580/variansiunm14645>
- Ferreira da Cunha, R., & Missemmer, A. (2020). The Hotelling rule in non-renewable resource economics: A reassessment. *Canadian Journal of*

*Economics/Revue Canadienne d'économique*, 53(2), 800–820.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1111/caje.12444>

Firmansyah, A., Renaldo, N., Sevendy, T., suyono, & stevany. (2022). Analisis pengaruh nilai kurs rupiah, harga emas dunia, harga minyak dunia, Current ratio (cr), return on assets (roa) dan debt to equity ratio (der) Terhadap return saham perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar Di bursa efek Indonesia. Tahun 2016-20. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, 10 No. 4 d(4), 400–413.

<http://ejournal.pelitaIndonesia.ac.id/ojs32/index.php/PROCURATIO/index>

Georgiadis, G., & Jarociński, M. (2025). Global spillovers from multi-dimensional US monetary policy. *Journal of International Economics*, 158, 104169. <https://doi.org/10.1016/J.JINTECO.2025.104169>

Ghozali. (2021). *Aplikasi Analisis Multivariate Edisi 10* (10th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Hananto, C., Rukmi, W., & Astuti, D. (2025). China's Dedollarization Policy Through BRICS Cooperation in 2022-2023 Kebijakan Dedolarisasi Tiongkok Melalui Kerja Sama BRICS Tahun 2022-2023. *Global Strategic*, 19(1), 91–120.

Hanoeboen, B. R. (2017). Inflasi dan Suku Bunga SBI Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Cita Ekonomika, Jurnal Ekonomi*, XI(1).

Hesniati, H., Valensia, A., Goh, A., Fransiska, C., Khosasih, P., & Taufiqurahman, M. R. (2022). Analisis Pengaruh Interest Rate, Inflation dan Exchange Rate Rupiah terhadap IHSG di Indonesia. *Eklektik : Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 5(1), 107.  
<https://doi.org/10.24014/ekl.v5i1.16807>

Ihsan, R. Al. (2025). *TERHADAP PERGERAKAN INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN ( IHSG ) PERIODE 2018-2024 Oleh : RIZA AL IHSAN Program Studi Ekonomi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI METRO 1447 H / 2025 M.* Institut Agama Islam Negeri Metro.

Islam, D., & Faisal, M. A. Al. (2024). *Determinants of Uruguay's Real Effective Exchange Rate: A Mundell-Fleming Model Approach*. 1–9.  
<http://arxiv.org/abs/2403.16452>

Kilian, L. (2022). Understanding the estimation of oil demand and oil supply elasticities. *Energy Economics*, 107, 105844.  
<https://doi.org/10.1016/J.ENERCO.2022.105844>

Machmud, A. (2020). Dampak Depresiasi Rupiah Terhadap Perkembangan Impor Indonesia. *Quantitative Economics Journal*, 5(1), 28–53.  
<https://doi.org/10.24114/qej.v5i1.17480>

Mahadika, H., & Wibowo, W. (2021). the Effect of Monetary Policy on Unemployment Rate in Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 6(1), 1.  
<https://doi.org/10.20473/jiet.v6i1.27100>

- Manihuruk, F. E., Silfani, D., Feby, Y., & Marbun, J. (2022). Analisis Pengaruh Ekspor, Impor, dan Jumlah Uang Beredar di Indonesia Terhadap Kurs Rupiah/USD. *Jurnal Riset Ilmu Ekonomi*, 1(3), 98–107.
- Miyanti, G. A., & Wiagustini, L. P. (2018). Pengaruh Suku Bunga the Fed , Harga Minyak Dan Inflasi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan ( Ihsg ) Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 5(7), 1261–1288.
- Naizah, Surniaton, & Zakia. (2024). Analisis Neraca Pembayaran dalam Mempengaruhi Kurs Rupiah. *PENG: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 2(2), 1745–1756. <https://doi.org/10.62710/pk9dmn68>
- Nawatmi, S., Santosa, A. B., & Nusantara, A. (2024). the Role of Gold As Save Haven or Diversifier Invesment in Indonesia. *International Journal of Economics, Business and Accounting Research (IJEBAR)*, 8(2), 572–581. <https://doi.org/10.29040/ijebar.v8i2.13955>
- Nugroho, A. A. B. (2021). *Pengaruh Harga Komoditas Dunia, Kurs Rupiah dan Indeks Harga Saham Luar Negeri terhadap Indeks Harga Saham Gabungan*. [http://repositorybaru.stieykpn.ac.id/702/%0Ahttp://repositorybaru.stieykpn.ac.id/702/1/Ringkasan Skripsi Antonius Aditya Bayu N 311930982.pdf](http://repositorybaru.stieykpn.ac.id/702/%0Ahttp://repositorybaru.stieykpn.ac.id/702/1/Ringkasan%20Skripsi%20Antonius%20Aditya%20Bayu%20N%20311930982.pdf)
- Pangestuti, D. C., Fadila, A., & Nugraheni, S. (2022). Rupiah Exchange Rate Fluctuations in The US Dollar, Purchasing Power Parity Theory and Fisher Effect Theory Testing. *Nominal Barometer Riset Akuntansi Dan Manajemen*, 11(1), 79–97. <https://doi.org/10.21831/nominal.v11i1.42982>
- Pardamean, A. T. (2020). Dampak Kebijakan Fiskal Dan Moneter Dalam Perekonomian Indonesia. *Quantitative Economics Journal*, 2(3), 126–136. <https://doi.org/10.24114/qej.v2i3.17434>
- Paryudi, Wiyono, G., & Rinofah, R. (2021). Pengaruh Nilai Tukar, Suku Bunga dan Inflasi terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 9(2), 11–20. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v9i2.448>
- Prawirosaputro, B., & Hapsari, Y. D. (2017). the Effects of Rupiah Currency, World Oil Prices, and World Gold Price on Composited Stock Price Index (Ihsg) in 2016. *Jurnal Manajemen*, 14(2), 144–151. <https://doi.org/10.25170/jm.v14i2.784>
- Puc1, J., & Demi Mosh0, A. (2024). Examining the Real Implications of the Purchasing Power Parity. *Interdisciplinary Journal of Research and Development*, 11(1 S1), 243. <https://doi.org/10.56345/ijrdv11n1s137>
- Puryandani, S. (2018). GOLD: HEDGE, SAFE HAVEN OR DIVERSIFIER FOR INDONESIAN CAPITAL MARKET. *FOKUS EKONOMI*, 376–390.
- Putri Malfrita, & Anjelita Sari. (2022). Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Industri Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi (JENSI)*, 6(1), 54–62. [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)

- Quint, D., & Venditti, F. (2021). The Influence of Opec+ on Oil Prices: A Quantitative Assessment. *SSRN Electronic Journal*, 2467. <https://doi.org/10.2139/ssrn.3692343>
- Rahayu, R., & Zahro, M. (2022). Penilaian returns investasi saham dengan Augmented Three Factor model pada kondisi political uncertainty di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Modernisasi*, 18(1), 74–85. <https://doi.org/10.21067/jem.v18i1.6601>
- Rahim, R. (2021). *GABUNGAN BURSA SAAT PANDEMI COVID-19 Unfversitas Brawijaya Unfversitas Brawijaya rwijaya Unlversitas B.*
- Rahmawati, W. T., & Makaliwe, W. A. (2021). Dampak Pertumbuhan Ekonomi, Kontrol Korupsi, Dan Yield Terhadap Investasi Asing Di Pasar Sun. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 5(2). <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2021.v5.i2.4550>
- Rahyuda, H. (2022). Analysis of LQ45 share portfolio on Quadrimester I during the Covid-19 pandemic. *Accounting*, 8(1), 9–18. <https://doi.org/10.5267/j.ac.2021.6.011>
- Reviane, I. T. A. (2023). *Patterns of International Capital Flows in Indonesia.* Atlantis Press International BV. [https://doi.org/10.2991/978-94-6463-146-3\\_27](https://doi.org/10.2991/978-94-6463-146-3_27)
- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian.* Penerbit KBM Indonesia.
- Setyoadi Pambudi, S. P. (2023). Integrasi Pasar Modal ASEAN – 5 Pra dan Pasca Pandemi. *SINDA: Comprehensive Journal of Islamic Social Studies*, 3(1), 55–60. <https://doi.org/10.28926/sinda.v3i1.871>
- Shafira, D. E., Ferli, O., Haryanti, E., & Wijaya, E. (2023). Analisis Korelasi dan Pergerakan bersama Saham, Emas dan Bitcoin Studi Kasus Pasar Indonesia. *Journal of Management and Business Review*, 20(3), 207–220. <https://doi.org/10.34149/jmbr.v20i3.604>
- Sihombing, M. S. P., Nawir, J., & Mulyantini, S. (2020). CRYPTOCURRENCY, NILAI TUKAR DAN REAL ASSET TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERBANKAN INDONESIA YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA. *Ekonomi Dan Bisnis*, 6(2), 101–120. <https://doi.org/10.35590/jeb.v6i2.1263>
- Sitanggang, H. (2018). Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia Pada Periode 2013-2016. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis (JMB) Universitas Katolik Santo Thomas*, 18, 101–113.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (5th ed.). Penerbit Alfabeta Bandung.
- Surokim, Rakhmawati, Y., Suratnoaji, C., Wahyudi, M., Handaka, T., Dartiningsih, B. E., Julijanti, D. M., Rachmawati, F. N., Kurniasari, N. D., Trisilowaty, D., Suryandari, N., Cholil, H. A., Quraisyin, D., Moertijoso, B., Rachmad, T. H., Arifin, S., Rozi, F., & Camelia, A. (2016). Strategi Praktis

Bagi Peneliti Pemula. *Pusat Kajian Komunikasi Publik Prodi Ilmu Komunikasi, FISIB-UTM & Aspikom Jawa Timur*, 130–130.

- Suryanto. (2017). Pengaruh Harga Minyak Dan Emas Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Di Bursa Efek Indonesia. *JURISMA : Jurnal Riset Bisnis & Manajemen*, 7(1), 1–13. <https://doi.org/10.34010/jurisma.v7i1.439>
- Tesapati, S. (2023). Pengaruh Belanja Pemerintah Pusat Dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi Di Kota Ternate. *Buletin Studi Ekonomi*, 28(01), 51. <https://doi.org/10.24843/bse.2023.v28.i01.p05>
- Tobin, J. (1989). MONEY, CAPITAL, AND OTHER STORES OF VALUE. *General Equilibrium Models of Monetary Economies*, 25–37. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-663970-4.50006-2>
- Wahbi, A. A., Syahid, S., & Sahrudin, S. (2024). Pengaruh FED Rate, Inflasi, dan Indeks Dow Jones terhadap IHSG di Indonesia Periode 2022-2023. *Sosio E-Kons*, 16(2), 124. <https://doi.org/10.30998/sosioekons.v16i2.23854>
- Wijaya, C., & Ulpah, M. (2022). The Analysis of the Roles of Bitcoin, Ethereum, and Gold as Hedge and Safe-Haven Assets on the Indonesian Stock Market before and during the COVID-19 Pandemic. *The Indonesian Capital Market Review*, 14(1), 51–62. <https://doi.org/10.21002/icmr.v14i1.1140>
- Wijaya, E. (2020). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tukar Rupiah Periode 1999Q1-2019Q2. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 11(2), 197–209. <https://doi.org/10.33059/jseb.v11i2.1919>
- Wijayaningsih, R. (2016). *Pengaruh BI Rate, FED Rate, dan Kurs Rupiah Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2008-2015) SKRIPSI Diajukan untuk Menempuh Ujian Sarjana pada Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya*. Universitas Brawijaya.
- Yudiarti, T., Emilia, E., & Mustika, C. (2018). Pengaruh utang luar negeri, tingkat suku bunga dan neraca transaksi berjalan terhadap nilai tukar Rupiah terhadap Dolar Amerika Serikat. *E-Journal Perdagangan Industri Dan Moneter*, 6(1), 14–22. <https://doi.org/10.22437/pim.v6i1.4448>
- Yuliyati, I., Yusuf, A. A., & Aziz, A. (2023). Analisis Determinan Volatilitas Nilai Kurs Rupiah Di Indonesia Tahun 2010-2022. *Inklusif (Jurnal Pengkajian Penelitian Ekonomi Dan Hukum Islam)*, 8(1), 110. <https://doi.org/10.24235/inklusif.v8i1.14308>
- Zhang, W. (2015). *Exchange Values of Gold , Land , Physical Capital , and Human Capital in a Neoclassical Growth Model*.