

## DAFTAR PUSTAKA

- Adekantari, P., B, S. A., & Satrianto, A. (2022). Analisis Pengaruh Variabel Makroekonomi terhadap Inflasi di ASEAN-5 : (Indonesia, Thailand, Philipina, Malaysia dan Singapura). *Jurnal Kajian Ekonomi dan Pembangunan*, 42(1), hlm. 55-64.
- Adiyadnya, M. S., Putra, G. B., & Santosa, I. M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Inflasi Provinsi Bali. *Jurnal Riset Akuntansi*, 11(1), hlm. 122-138.
- Alehegn, M. M. (2021). Determinants of Inflation in Sub-Saharan Africa: A. *Horn of Africa Journal of Business and Economics (HAJBE)*, 4(1), hlm.17-23.
- Ananta, A. D., & Widodo, P. (2021). Analisis Determinasi Inflasi di Indonesia Tahun 2015-2019. *Proceeding Seminar Nasional & Call For Papers*, hlm. 162-167.
- Anggarini, D. T. (2016). Analisa Jumlah Uang Beredar Di Indonesia Tahun 2005-2014. *Moneter*, hlm. 161-169.
- Bakrie, C. R., Delanova, M. O., & Yani, Y. M. (2022). Pengaruh Perang Rusia dan Ukraina Terhadap Perekonomian Negara Kawasan Asia Tenggara. *Jurnal Caraka Prabhu*, 6(1), hlm. 65-86.
- Beureukat. (2022). Pengaruh Suku Bunga terhadap Inflasi di Indonesia. *Jurnal Manajemen*, 18(01), hlm.39-46.
- Buthelezi, E. M. (2023). Impact of Money Supply in Different States of Inflation and Economic Growth in South Africa. *Economies*, hlm. 1-22.
- Dornbusch, R., Fischer, S., & Startz, R. (2008). *Makroekonomi*. Jakarta: PT Media Global Edukasi.
- Ekananda, M. (2015). *Ekonomi Internasional*. Jakarta: Erlangga.
- Fadhilah, J. (2022). Faktor-Faktor yang Menyebabkan Melemahnya Nilai Tukar Mata Uang Rupiah Terhadap Nilai Tukar Mata Uang Asing. *At-Tawassuth Jurnal Ekonomi Islam*, 1.
- Fakhroni, I., & Futaqi, F. A. (2022). The Effect of Return on Equity, Earnings Per Share, and Price Earning Ratio on Stock Prices. hlm. 17-28.
- Friana, H. (2023, Mei 04). *Apa Itu BRICS: Sejarah dan Perannya Melawan Dominasi G7*. Retrieved Juni 20, 2023, from Fortune Indonesia:

<https://www.fortuneidn.com/news/friana/apa-itu-brics-sejarah-dan-perannya-melawan-dominasi-g7>

- Friedman, M. (1957). *A Theory of the Consumption Function*. Princeton: Princeton University Press.
- Ghozali, I., & Ratmono, D. (2021). *Analisis Multivariat dan Ekonometrika Teori, Konsep dan Aplikasi dengan Eviews 10 Edisi 2*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Humphrey, T. M. (2004). Alfred Marshall and the Quantity Theory of Money. *Federal Reserve Bank of Richmond Working Paper*, hlm. 1-13.
- Juliannisa, I. (2020). Pengaruh KURS Terhadap Investasi di Indonesia Tahun 1987-2018. *Jurnal Bisnis dan Manajemen*, hlm. 120-132.
- Lie, J. P., & Rivai, A. (2022). Determinan Suku Bunga Pasar Uang Antar Bank Tahun 1990-2019. *Sibatik Journal*, 1(8), hlm. 1291-1300.
- Mankiw, N. G. (2006). *Pengantar Ekonomi Makro*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mazaya, H. (2020). Analisis Pengaruh Jumlah Uang Beredar, Nilai Tukar Rupiah, dan Suku Bunga. *Jurnal Paradigma Multidisipliner*, 1(2), hlm. 123-140.
- Moridu, I., Aminda, R. S., Desmintari, Hidayaty, D. E., Z., R. R., A., et al. (2022). *Ekonomi Internasional (Konsep dan Teori)*. Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Nasution, S. W., Zulaili, Nasution, S. U., & Radiah. (2023). Determinan Inflasi di Sumatera Utara. *Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Manajemen*, 10(1), hlm. 81-93.
- O'Neill, J. (2001). Building Better Global Economic BRICs. *Global Economics Paper Series*.
- Prayogi, A. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi Di Indonesia Menggunakan Metode OLS. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan*, 1(2), hlm. 1-11.
- Putong, I., & Andjaswati, N. (2008). *Pengantar Ekonomi Makro Edisi 1*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Rahma, E. A., & Soebagio, D. (2023). Analisis Pengaruh Suku Bunga, Jumlah Uang Beredar dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi di Indonesia Periode Tahun 2005-2022. *Jurnal Bisnis dan Manajemen*, 3(5), hlm. 843-849.

- Rahmarisa, F., & Lubis, H. H. (2021). Analisis Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi di Sumatera Utara. *Wahana Inovasi*, 10(1), hlm.179-189.
- Sipayung, P. T., & Budhi, M. K. (2013). Pengaruh PDB, Nilai Tukar dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Inflasi Di Indonesia Periode 1993-2012. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, hlm. 334-343.
- Sriyana, J. (2014). *Metode Regresi Data Panel, 1st ed.* Yogyakarta: Ekonisia.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif.* Bandung: CV Alfabeta.
- The World Bank. (2022). *Broad money growth (annual %) - Brazil, Russian Federation, India, China, South Africa.* The World Bank.
- The World Bank. (2022). *Inflation, consumer prices (annual %) - Brazil, Russian Federation, India, China, South Africa.* The World Bank.
- The World Bank. (2022). *Official exchange rate (LCU per US\$, period average) - Brazil, Russian Federation, India, China, South Africa.* The World Bank.
- Tolasa, S., Whakeshum, S. T., & Mulatu, N. T. (2022). Mmacroeconomic Determinants Of Inflation In Ethiopia: ARDL Approach To Cointegration. *European Journal of Business Science and Technology*, 8(1), hlm. 96-120.
- Ulfah, N., Subardin, M., & Igamo, A. M. (2023). Pengaruh Jumlah Uang Beredar, Nilai Tukar dan Harga Minyak Dunia Terhadap Inflasi di Asean. *Sriwijaya University*, hlm. 1-29.
- Valogo, K. M., Duodu, E., Yusif, H., & Baidoo, S. T. (2023). Effect of exchange rate on inflation in the inflation targeting framework: Is. *Research in Globalization*, hlm. 1-10.
- Wahyuni, H. (2019). Model Pengendalian Stabilitas Ekonomi Makro Negara BRICI (Brazil, Rusia, India, China, Indonesia) Berbasis Transmisi Moneter Melalui Jalur Suku Bunga dan Ekspektasi Inflasi. *Jurnal Panca Budi*, 1(01), hlm. 1-260.
- Yasa, I. M., & Mahaendrayasa, M. S. (2023). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi di Wilayah Indonesia Bagian Barat. *E-Jurnal EP Unud*, 11(12), hlm.4445-4463.
- Yusof, N., Nin, L. F., Kamal, H. K., Taslim, J. R., & Zainoddin, A. I. (2021). Factors that Influence the Inflation Rate in Malaysia. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences*, 11(9), hlm. 623-637