

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrini, Y., & Hasdi, Aimoin, E. S. (2013). *Analisis Pengaruh Kebijakan Moneter Terhadap Inflasi dan Perekonomian Indonesia*.
- Bonam, D., & Smădu, A. (2021). The long-run effects of pandemics on inflation : Will this time be. *Economics Letters*, 208, 110065. <https://doi.org/10.1016/j.econlet.2021.110065>
- Dexter, A. S., Levi, M. D., & Nault, B. R. (2002). *International Trade and the Connection Between Excess Demand and Inflation by*.
- Firmansyah, & Safrizal. (2018). SBI , Jumlah Uang Beredar , dan Ekspor terhadap Inflasi. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 9(2), 188–197.
- Hasibuan, S., & Pratomo, W. A. (2013). Mekanismee Transmisi Kebijakan Moneter melalui Suku Bunga SBI Sebagai Sasaran Operational Kebijakan Moneter dan Variabel Makroekonomi Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Keuangan*, 1(3), 12.
- Janah, I. U. (2018). Analisis Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Saluran Ekspektasi dalam Mempengaruhi Inflasi di Indonesia. *Economics Development Analysis Journal*, 7(4).
- Kholiq, I. dkk(2015). Pemanfaatan energi alternatif sebagai energi terbarukan untuk mendukung substitusi bbm. *Jurnal IPTEK*, Vol.19 No., 75–91.
- Kusnadi, N. A. (2018). *Pengaruh Fluktuasi Harga Komoditas Pangan Terhadap Inflasi di Provinsi Jawa Timur*.
- Mahendra, A. (2016). Analisis Pengaruh Jumlah Uang Beredar, Suku Bunga Sbi Dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi Di Indonesia. *JRAK*, 2(1), 1–12.
- Marpaung, B., Siregar, H., & Anggraeni, L. (2019). Analysis of El Niño ~ Impact and the Price of Food Commodities on Inflation. *Jurnal Ekonomi Indonesia*, 8(1), 21–35.
- Martanto, B., Tan, S., & Hidayat, M. S. (2021). Analisis tingkat inflasi di Indonesia Tahun 1998-2020 ( pendekatan error correction model ). *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 16(3), 619–632.

- Muhammad Fuad Anshari, Adib El Khilla, I. R. P. (2017). Analisis Pengaruh Inflasi Dan Kurs Terhadap Ekspor Di Negara ASEAN 5 Periode Tahun 2012-2016. *Jurnal Info Arta*, 1(2), 121–128.
- Nasrun, M. A. (2018). *Pengaruh Jumlah Uang Beredar , Ekspor Dan Impor Terhadap Inflasi ( Studi Empiris Pada Perekonomian Indonesia )*. 7(3), 186–201.
- Nguyen, V. B. (2015). Journal of Economics , Finance Effects of fiscal deficit and money M2 supply on inflation: Evidence from selected economies of Asia. *Journal of Economics, Finance and Administrative Science*, 20(38), 49–53. <https://doi.org/10.1016/j.jefas.2015.01.002>
- Ningsih, S. (2018). Suku Bunga , dan Nilai Tukar Terhadap Inflasi Di Indonesia Periode 2014-2016. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sumber Daya*, Vol. 20, N.
- Nova, M., & Panjaitan, Y. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi inflasi di indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis*, 21(3), 182–193.
- Ofori, C. F., Danquah, B. A., & Zhang, X. (2019). The Impact of Money Supply on Inflation Rate in Ghana. *Research Journal of Finance and Accounting*, March. <https://doi.org/10.7176/rjfa/10-16-17>
- Pratiwi, A. (2013). *Determinan Inflasi Indonesia : Jangka Panjang dan Pendek*.
- R, D. L., Kusmiarso, B., & Agnes, I. (2000). Suku bunga sebagai salah satu indikator ekspektasi inflasi. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 123–150.
- Rs, P. H. (2011). *Analisis pola dan struktur inflasi kota medan*. 15–35.
- Rumondor, N., Kumaat, R. J., & Tumangkeng, S. Y. L. (2021). Pengaruh Nilai Tukar Dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Inflasi Di Indonesia Pada Masa Pandemic COVID-19. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 21(03), 57–67.
- Tang, chor F., & Hooi, H. L. (2007). Is Phillips Curve Stable in Malaysia ? New Empirical Evidence. *Malaysian Journal of Economic Studies*, September 2016.
- Vinayagathasan, T. (2013). Inflation and economic growth: A dynamic panel threshold analysis for Asian economies. *Journal of Asian Economics*, 26, 31–41. <https://doi.org/10.1016/j.asieco.2013.04.001>

Warjiyo, P. (2004). *Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Di Indonesia* (Issue 11).

Yusup, D. K., Badriyah, M., Suyandi, D., & Asryad, A. (2020). *Pengendalian Inflasi, Moneter , dan Fiskal dalam Perspektif Ekonomi Makro Islam.* 1–10.

