

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin, N., Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2021). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *PT Rajagrafindo Persada* (Vol. 3, Issue 2).
- Akujinma, A. F., Chijindu, A. A., & Theodora, O. N. (2017). Exchange Rate Policy and Nigeria's Economic Growth: A Granger Causality Impact Assessment. *International Journal of Applied Economics, Finance and Accounting*, 1(1), 1–13. <https://doi.org/10.33094/8.2017.11.1.13>
- Anglingkusumo, R., Iskandar, C. L., & Tjahjono, E. D. (2003). Pengukuran Target Inflasi Dalam Rangka Melaksanakan Kebijakan Moneter Secara Forward Looking. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 2(4), 35–67. <https://doi.org/10.21098/bemp.v2i4.281>
- Arianto, B. (2021). Dampak Pandemi COVID-19 terhadap Perekonomian Dunia. *Jurnal Ekonomi Perjuangan*, 2(2), 106–126. <https://doi.org/10.36423/jumper.v2i2.665>
- Bank Indonesia. (n.d.). *Moneter*. Retrieved June 17, 2024, from <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/Default.aspx>
- Bank Indonesia. (2020a). *Analisis Inflasi Agustus 2020 Harga Pangan Kembali Dorong Deflasi IHK Agustus 2020*.
- Bank Indonesia. (2020b). Analisis Inflasi Juni 2020 Tetap Rendah. In *Bank Indonesia*.
- Bank Indonesia. (2021). Analisis Inflasi Desember 2020. [https://www.bi.go.id/id/publikasi/laporan/documents/analisis\\_inflasi\\_desember\\_2020.pdf](https://www.bi.go.id/id/publikasi/laporan/documents/analisis_inflasi_desember_2020.pdf), 15.
- Bi.co.id. (n.d.-a). *BI-7 Day Reverse Repo Rate (BI7DRR)*.
- Bi.co.id. (n.d.-b). *Inflasi*.
- Bi.co.id. (n.d.-c). *Moneter*.
- Biro Analisa Anggaran dan Pelaksanaan APBN. (2014). Analisis Keberadaan Tradeoff Inflasi dan Pengangguran (Kurva Phillips) di Indonesia. *APBN Induk*, 23–31.
- Boediono. (2013). *Ekonomi Makro* (Cetakan. k). BPFE.

- Christianingrum, R., & Syafri, R. A. (2019). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI INFLASI INTI DI INDONESIA. *Jurnal Budget*, 4(2), 19–40.
- Dedy, Rapika, & Pangkarego, F. R. (2020). Analisis Kemampuan BI 7 Days Repo Rate, Fed Rate, dan Tingkat Inflasi dalam Mempengaruhi Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Management Sustainable Development Journal*, 2(2), 1–17.
- Drs. Tjetjep Samsuri, M. P. (2003). Kajian Teori , Kerangka Konsep Dan Hipotesis dalam Penelitian. *KAJIAN TEORI, KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS DALAM PENELITIAN*, 1–7.
- Fernandes, N. (2020). *Economic effects of coronavirus outbreak (COVID-19) on the world economy*.
- Gading, M. M., Steven, & Maulana, A. (2022). Analisis Kebijakan Moneter Bank Indonesia dalam Menangani Pandemi COVID-19. *Accounting Student Research Journal*, 1(1), 102–116.
- Ginting, R. (2020). *Pengaruh Tingkat Suku Bunga FED, Ekspor Neto, Stabilitas Politik dan Tingkat Inflasi berpengaruh terhadap Nilai Tukar Rupiah*.
- Hafidz Meiditambua Saefulloh, M., Rizah Fahlevi, M., & Alfa Centauri, S. (2023). Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi: Perspektif Indonesia. *Jurnal Keuangan Negara Dan Kebijakan Publik*, 3(1), 17–26.
- Handayani, N. N. (2019). Analisis Variabel Yang Mempengaruhi Tingkat Inflasi Di Indonesia Periode 1999-2018. In *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hasbi, I., Arifin, A. H., Akbar, H. A., Damanik, D., Runtunuwu, P. C. H., Peranginagin, A. M., Bhegawati, D. A. S., Zulaikah, Purba, M. L., Iswadi, U., Riswanto, A., Hayati, T. P. T. N., & Eka, A. P. B. (2024). *E-BOOK EKONOMI MONETER* (Issue May).
- Hutagalung, D. S., & Siahaan, J. (2020). Analisa Hubungan Antara Produk Domestik Bruto Dan Ekspor Indonesia (Uji Kausalitas Granger). *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis (EK&BI)*, 3(2), 299–305. <https://doi.org/10.37600/ekbi.v3i2.191>
- J. Jama. (2019). POPULASI DAN SAMPEL. *J. Jama*, 13, 1–11.
- Juhro, S. M., Harmanta, Herdiawan, J., Mochtar, F., Asih, K. N., Prima S, D., & Esti H, D. (2009). Review Penerapan Inflation Targeting Framework di Indonesia. *BI*

- Institute*, 1–173. <https://www.bi.go.id/id/bi-institute/policy-mix/ITF/Pages/REVIEW-Penerapan-Inflation-Targeting-Framework-di-Indonesia.aspx>
- Khilmi, M. F. (2018). *Uji Kausalitas Granger Antara Pertumbuhan Laba dan Model Harga Saham Pada PT BankRakyat Indonesia TBK ( Study Pada Tahun 2012 – 2017)*. 1–100.
- Kompas.com. (2021). *Hari Ini dalam Sejarah: WHO Tetapkan Covid-19 sebagai Pandemi Global*. Kompas.Com.
- Laksmo R, D., Suhaedi, S., Kusmiarso, B., I, A., Pramono, B., Hutapea, E. G., & Pambudi, S. (2003). Suku Bunga Sebagai Salah Satu Indikator Ekspektasi Inflasi. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 2(4), 123–150. <https://doi.org/10.21098/bemp.v2i4.283>
- Lubis, N. permata sari. (2022). Analisis Pengaruh JUB, E-Money dan BI7DRR Terhadap Inflasi Di Indonesia Pada Masa Pandemic Covid-19. *Journal Economics and Strategy*, 3(2), 33–42. <https://doi.org/10.36490/jes.v3i2.356>
- Magaji, S., Mohammed Abubakar, M., & Abdullahi Temitope, Y. (2022). Impact of International Trade On Economic Growth: The Granger Causality Test Approach. *International Journal of Accounting and Management Sciences*, 2(1), 113–130. <https://doi.org/10.56830/nucb7716>
- Makbul, M. (2021). *METODE PENGUMPULAN DATA DAN INSTRUMEN PENELITIAN*. 38.
- Margono, S. (1997). *Metodologi penelitian pendidikan*. Margono. Rineka Cipta.
- Mishkin, F. S. (2007). *Frederic S Mishkin: Financial instability and monetary policy (Central Bank Articles and Speeches)*. November, 1–7.
- Nasution, L. M. (2017). STATISTIK DESKRIPTIF. *Jurnal Hikmah*, 14, 49–55.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (2005). *MICROECONOMICS* (8th ed.). Pearson Education.
- Putra, N. Y. (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi Di Indonesia Tahun 2015-2020. *Transekonomika: Akuntansi, Bisnis Dan Keuangan*, 2(5), 195–212. <https://doi.org/10.55047/transekonomika.v2i5.183>

- Ramadhani, Y. C. (2023). Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Perekonomian Indonesia. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 14(2), 200–212. <https://doi.org/10.33059/jseb.v14i2.4395>
- Salim, A., Fadila, & Purnamasari, A. (2021). *Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia*. 7.
- Siagian, A., Aldis, M. M., Tamariska, P., Silalahi, R., Lala, & Tampubolon, R. L. (2024). ANALISIS FAKTOR FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT INFLASI DI INDONESIA. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*.
- Simanungkalit, E. F. B. (2020). Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia. *Journal of Management : Small and Medium Enterprises (SMEs)*, 13(3), 327–340. <https://doi.org/10.35508/jom.v13i3.3311>
- Simon, F. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Inflasi Di Indonesia (Studi Pada Masa Pandemi Covid-19). *SCIENTIFIC JOURNAL OF REFLECTION : Economic, Accounting, Management and Business*, 6(1), 125–132. <https://doi.org/10.37481/sjr.v6i1.626>
- Susilowati, M. W. K., & Wahyuningdyah, R. Y. (2018). Efektivitas BI7DRR dalam Kerangka Mekanisme Transmisi. *Jurnal PRAXIS*, 1(1), 78–92.
- Tri Murdo, I., & Affan, J. (2021). Pengaruh Pdb, Inflasi, Kurs Dan Tingkat Suku Bunga Terhadap Neraca Perdagangan Indonesia. *Kajian Ekonomi Dan Bisnis*, 16(2), 175–198. <https://doi.org/10.51277/keb.v16i2.102>
- TRIYAWAN, A., & Novitasari, A. S. (2020). Analisis Pengaruh Perdagangan Internasional terhadap GDP (Gross Domestic Product) Indonesia (Periode 2011-2016). *FreakonomicS: Journal of Islamic Economics and Finance*, 1(1), 34–42. <https://doi.org/10.36420/freakonomics.v1i1.14>
- Warjiyo, P., & Solikin. (2003). Kebijakan Moneter Indonesia. In *Jurnal Manajemen Maranatha* (Vol. 3, Issue 1). Pusat Pendidikan dan Studi Kebanksentralan (PPSK) BI.
- Yamali, F. R., & Putri, R. N. (2020). Dampak Covid-19 Terhadap Ekonomi Indonesia. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 4(2), 384. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v4i2.179>