

Daftar Pustaka

- Abidi, F. S., & Lodhi, S. (2015). *Impact of Changes in Reserve Requirement on Banks Profitability: A Case of Commercial Banks in Pakistan* (SSRN Scholarly Paper 3407171). <https://papers.ssrn.com/abstract=3407171>
- Ahmad, F. S. (Direktur). (2021, Maret 21). *Praktikum Ekonometrika II - Analisis VAR/VECM di EViews*. <https://www.youtube.com/watch?v=c7DJes8ALv8>
- Alam, Z., Alter, A., Eiseman, J., Gelos, G., Kang, H., Narita, M., Nier, E., & Wang, N. (2019). Digging Deeper Evidence on the Effects of Macroprudential Policies from a New Database. *Journal of Money, Credit and Banking*, 19(66). <https://doi.org/10.1111/jmcb.13130>
- Ascarya, A. (2012). Transmission Channel and Effectiveness of Dual Monetary Policy in Indonesia. *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 14(3), 269–298. <https://doi.org/10.21098/bemp.v14i3.405>
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2021, Februari 5). *Ekonomi Indonesia 2020 Turun sebesar 2,07 Persen*. <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2021/02/05/1811/ekonomi-indonesia-2020-turun-sebesar-2-07-persen>
- Bank Indonesia. (2007). *Surat Edaran Bank Indonesia Nomor 9/24/DPBS tentang Sistem Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum Berdasarkan Prinsip Syariah*. <https://ojk.go.id/id/kanal/perbankan/regulasi/surat-edaran-bank-indonesia/Pages/surat-edaran-bank-indonesia-nomor-9-24-dpbs.aspx>
- Bank Indonesia. (2016). *Mengupas Kebijakan Makroprudensial*. <https://www.bi.go.id/id/edukasi/Documents/Mengupas-Kebijakan-Makroprudensial.pdf>
- Bank Indonesia. (2018, April 5). *BI 7-Day Reverse Repo Rate Naik 25bps Menjadi 6,00%: Memperkuat Ketahanan Eksternal, Menjaga Stabilitas*. https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_208718.aspx
- Bank Indonesia. (2020). *Peraturan Bank Indonesia Nomor 22/17/PBI/2020 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Bank Indonesia Nomor 20/4/PBI/2018 Tentang Rasio Intermediasi Makroprudensial dan Penyangga Likuiditas Makroprudensial Bagi Bank Umum Konvensional, Bank Umum Syariah, dan Unit Usaha Syariah*. Database Peraturan | JDIH BPK. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/219248/peraturan-bi-no-2217pbi2020>
- Bank Indonesia. (2022). *Peraturan Bank Indonesia Nomor 24/16/PBI/2022 tentang Perubahan Keempat Atas Peraturan Bank Indonesia Nomor 20/4/PBI/2018 Tentang Rasio Intermediasi Makroprudensial dan Penyangga Likuiditas Makroprudensial Bagi Bank Umum Konvensional, Bank Umum Syariah, dan Unit Usaha Syariah*. https://www.bi.go.id/id/publikasi/peraturan/Pages/PBI_241622.aspx
- Bank Indonesia. (2023). *Peraturan Anggota Dewan Gubernur Nomor 24/PADG/2022 tentang Peraturan Pelaksanaan Pemenuhan Giro Wajib Minimum dalam Rupiah dan Valuta Asing Bagi Bank Umum Konvensional, Bank Umum Syariah, dan Unit Usaha Syariah*.

- <https://paralegal.id/peraturan/peraturan-anggota-dewan-gubernur-bank-indonesia-nomor-24-8-padg-2022/>
- Bank Indonesia. (2024). *Instrumen Kebijakan Makroprudensial*. <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/stabilitas-sistem-keuangan/instrumen-makroprudensial/default.aspx>
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2016). *Analisis Regresi dalam penelitian Ekonomi dan Bisnis: Dilengkapi Aplikasi SPSS dan Eviews*. PT Raja Grafindo Persada.
- Davis, E. P., Karim, D., & Noel, D. (2021). The Effects of Macroprudential Policy on Banks' Profitability. *International Review of Financial Analysis*, 80. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1057521921003057>
- Dendawijaya, L. (2000). *Manajemen Perbankan*. Ghalia Indonesia.
- Gallardo, A. F. (2023). Preventing Financial Disasters: Macroprudential Policy and Financial Crises. *European Economic Review*, 151, 104350. <https://doi.org/10.1016/j.euroecorev.2022.104350>
- Gigineishvili, N. (2011). *Determinants of Interest Rate Pass-Through: Do Macroeconomic Conditions and Financial Market Structure Matter?* (SSRN Scholarly Paper 1899577). <https://papers.ssrn.com/abstract=1899577>
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics* (4 ed.). McGraw Hill.
- Hafifah, G. (2024). *Pengaruh Instrumen Kebijakan Makroprudensial terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah di Indonesia (Studi Kasus Pada Bank Umum Syariah Periode 2016-2022)*.
- Handayani, D. A. S., & Nurdin, N. (2019). Pengaruh Rasio Intermediasi Makroprudensial (RIM) terhadap Return On Asset (ROA) pada Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Prosiding Manajemen*, 0, Article 0. <https://doi.org/10.29313/v0i0.15055>
- Hermanto, H., & Nurhidayah, N. (2022). Pengaruh Rasio Intermediasi Makroprudensial, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Return on Assets Dengan Manajemen Laba Sebagai Variabel Intervening. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(12), 19780–19796. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i12.11407>
- Imperium Learning (Direktur). (2019, Februari 6). *Impulse Response Functions Eviews Vector Error Correction Model (part 1)*. https://www.youtube.com/watch?v=uqY7fQiKn_I
- Kasmir. (2012). *Manajemen Perbankan*. PT Raja Grafindo Persada.
- Kementerian Keuangan. (2015). *Strategi Kebijakan Ekspansif dan Kontraktif Dalam APBN Jangka Menengah*. <https://fiskal.kemenkeu.go.id/kajian/2015/03/27/133202660066376-strategi-kebijakan-ekspansifkontraktif-dalam-apbn-jangka-menengah>
- Kenton, W. (2020). *Short Run: Definition in Economics, Examples, and How It Works*. Investopedia. <https://www.investopedia.com/terms/s/shortrun.asp>
- McCornell, C., Brue, S., & Flynn, S. (2021). *Macroeconomics* (22th ed.). McGraw Hill.
- Miyoba, L., & Haabazoka, L. (2024). A Study of the Effect of Changes in the Statutory Reserve Ratio Requirement on Commercial Banks Profitability in

- Zambia. *Social Science Journal for Advanced Research*, 4(2), Article 2.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.10802892>
- Nainggolan, E. (2020). *Kebijakan Fiskal dan Moneter Mengadapi Dampak Covid-19*.
<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/13017/Kebijakan-Fiskal-dan-Moneter-MengadapiDampak-Covid-19>
- Nguyen, V. H. T., & Boateng, A. (2013). The Impact of Excess Reserves Beyond Precautionary Levels on Bank Lending Channels in China. *Journal of International Financial Markets, Institutions and Money*, 26, 358–377.
<https://doi.org/10.1016/j.intfin.2013.07.002>
- Otoritas Jasa Keuangan. (2017). *Stabilitas Sistem Keuangan*.
<https://ojk.go.id/id/kanal/perbankan/stabilitas-sistem-keuangan/Pages/lkhtisar.aspx>
- Parenrengi, S., & Hendratni, T. W. (2018). Pengaruh Dana Pihak Ketiga, Kecukupan Modal dan Penyaluran Kredit terhadap Profitabilitas Bank. *Jurnal Manajemen Strategi Dan Aplikasi Bisnis*, 1(1), Article 1.
<https://doi.org/10.36407/jmsab.v1i1.15>
- Pradhana, A. W. (2016). *Pengaruh Giro Wajib Minimum Terhadap Tingkat Penyaluran Kredit di Indonesia Tahun 2012-2016*.
<https://jimfeb.ub.ac.id/index.php/jimfeb/article/download/3125/2802>
- Putri, K. (2009). *Interest Rate Pass-Through Terhadap Suku Bunga Perbankan dan Perekonomian: Studi Komparatif di ASEAN+3*.
<http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/13209>
- Sahli, P., & Evan, T. S. (2020). *Pengaruh Giro Wajib Minimum dan Dana Pihak Ketiga terhadap Jumlah Kredit yang Disalurkan (Studi Empiris Pada Bank yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2012 – 2019)*.
<http://repository.stie-yai.ac.id/455/1/Lap%20Penelitian%20PS%20Ganjil%202020-21.pdf>
- Sasongko, D. (2020, Agustus 3). *Strategi Kebijakan Pemulihan Ekonomi Nasional (PEN)*.
<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/13287/Strategi-Kebijakan-Pemulihan-Ekonomi-Nasional.html>
- Saunders, M. N. K., Lewis, P., & Thornhill, A. (2019). *Research Methods for Business Students Eight Edition*. Pearson Education.
https://www.researchgate.net/publication/330760964_Research_Methods_for_Business_Students_Chapter_4_Understanding_research_philosophy_and_approaches_to_theory_development
- Simmons, E. C. (1951). Secondary Reserve Requirements for Commercial Banks. *The American Economic Review*, 41(1), 123–138.
- Sunia, I. W., Kusumawati, N. P. L., & Suidarma, I. M. (2021). *Analisis Cost of Fund Untuk Menentukan Base Lending Rate Selama Covid-19 di PT BPR Tridarmma Putri Klungkung*. 6(1).
- Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika: Pengantar dan Aplikasinya*. (3 ed.). Ekonosia.
- Xu, M. T., Hu, K., & Das, M. U. S. (2019). *Bank Profitability and Financial Stability*. International Monetary Fund.