

### DAFTAR PUSTAKA

- Agustin. (2018). *Manajemen Keuangan, Edisi Pertama*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Anshori, M. & Sri I. (2009). *Metodologi penelitian kuantitatif*. Surabaya: Airlangga University Press (AUP).
- Apriadi, Intan dkk. (2016). "Banking Fragility in Indonesia: A Panel Vector Autoregression Approach". *Ijaber* Vol. 14 No. 14.
- Aziz, S. A. 2012. Metode Generalized Least Square (GS) untuk Mengatasi Autokorelasi Data Runtun Waktu. ([http://eprints.uny.ac.id/1445/1/Mukaddimah\\_7.pdf](http://eprints.uny.ac.id/1445/1/Mukaddimah_7.pdf), diakses pada tanggal 21 November pukul 23:18 WIB).
- Baltagi, B. (2005). Econometric analysis of panel data. In Vasa.
- Bank Indonesia. (2007). *IMF dan Stabilitas Keuangan Internasional Suatu Tinjauan Kritis*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Barth, James R. dan Clas Wihlborg. (2016). "Too Big to Fail and Too Big to Save: Dilemmas for Banking Reform." *National Institute Economic Review* No. 235.
- Beck, T., Demirgüç-Kunt, A., & Merrouche, O. (2013). Islamic vs. Conventional Banking: Business Model, Efficiency and Stability. *Journal of Banking and Finance*, 37(2), 433–447.
- BPS. *Pertumbuhan Produk Domestik Bruto Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Čihák, M., & Hesse, H. (2010). Islamic Banks and Financial Stability: An Empirical Analysis. *Journal of Financial Services Research*, 38(2), 95–113.
- Crockett, Andrew, 1999, Why is Financial Stability a goal of public Policy? Makalah Federal Reserve Bank Of Kansas City's Symposium, Maintaining Financial Stability in Global Economy, Wyoming, 23-26 Februari.
- Greuning, H. V., dan Iqbal, Z. (2011). Risk analysis for Islamic banks: Analisis risiko perbankan syariah. Jakarta: Salemba Empat.
- Gujarati, D. N., & Zhu, L (2004). Basic Econometrics. 4th. *In The Mc Graw Hill Comarnies*, <https://doi.org/10.1126/science.1186874>

- Hamdi, B., Abdouli, M., Ferhi, A., Aloui, M., & Hammami, S. (2019). The Stability of Islamic and Conventional Banks in the MENA Region Countries During the 2007–2012 Financial Crisis. *Journal of the Knowledge Economy*, 10(1), 365–379.
- Haron, S., N, Ahmad.2000. The effects of Conventional Interest Rates dan Rate of Profit on Fund Deposited with Islamic Banking System in Malaysia. *International Journal of Islamic Financial Services* Vol.1 No. 4, pp:1-7
- Haryanto, Sugeng. 2015. “Determinan Capital Buffer: Kajian Empirik Industri Perbankan Nasional”. MODERNISASI Vol. 11 No. 2.
- Huda, N. et al. (2008). *Ekonomi Makro Islam: Pendekatan Teoritis*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Ismail, 2011, Manajemen Perbankan, Jakarta: Kencana.
- Karim, A. A. (2004). Bank Islam: Analisis Fiqih dan Keuangan. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Kementrian Agama RI. (2019). Tafsir Al-Quran (online). [www.quran.kemenag.go.id](http://www.quran.kemenag.go.id), diakses pada 13 Desember 2019
- Khasawneh, A. Y. (2016). Vulnerability and Profitability of MENA Banking System: Islamic Versus Commercial Banks. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 9(4), 454–473.
- Korbi, F., & Bougatef, K. (2017). Regulatory Capital and Stability of Islamic and Conventional Banks. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 10(3), 312–330.
- Kurniawan, R. (2016). *Analysis regresi*. Prenada Media.
- Lestari, A., & Setyawan, Y. 2017. Analisis Regresi Data Panel untuk Mengetahui Faktor yang Mempengaruhi Belanja Daerah di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Statistika Industri dan Komputasi* Volume 2, No. 1, Januari 2017, pp. 1-11.
- Lind, D. A., Marchal, W. G., & Wathen, S. A. (2008). *Teknik –teknik statistika dalam bisnis dan ekonomi*. Salemba Empat: Jakarta
- Louhichi, A., Louati, S., & Boujelbene, Y. (2019). Market-power, Stability and Risk-taking: An Analysis Surrounding the Riba-free Banking. *Review of Accounting and Finance*, 18(1), 2–24.
- Mankiw, N G. (2006). *Makroekonomi*. Edisi Keenam. Jakarta: Erlangga.

- Mankiw, N. Gregory, dkk. (2013). *Pengantar Ekonomi Makro Edisi Asia*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mat Rahim, S. R., & Zakaria, R. H. (2013). Comparison on Stability between Islamic and Conventional Banks in Malaysia. *Journal of Islamic Economics, Banking and Finance*, 9(3), 131–149.
- Muhammad. 2014. *Manajemen Dana Bank Syariah*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Ozili, P. K. (2018). Banking Stability Determinants in Africa. *International Journal of Managerial Finance*, 14(4), 462–483.
- Prima Sakti, M. R., & Mohamad, A. (2018). Efficiency, Stability and Asset Quality of Islamic Vis-à-vis Conventional Banks: Evidence from Indonesia. *Journal of Islamic Accounting and Business Research*, 9(3), 378–400.
- PT Bank Muamalat Indonesia. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 29 September 2019. <https://www.bankmuamalat.co.id>
- PT Bank Syariah Mandiri. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 29 September 2019. <https://www.mandirisyariah.co.id>
- PT Bank Mega Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 29 September 2019. <https://www.megasyariah.co.id>
- PT BRI Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 4 Oktober 2019. <https://www.brisyariah.co.id>
- PT Bank Syariah Bukopin. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 30 September 2019. <https://www.syariahbukopin.co.id>
- PT Bank Panin Dubai Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 30 September 2019. <https://www.paninbanksyariah.co.id>
- PT Bank Victoria Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 2 Oktober 2019. <https://www.bankvictoriasyariah.co.id>
- PT Bank Jabar Banten Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 2 September 2019. <https://www.bjbsyariah.co.id>
- PT BCA Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 2 Oktober 2019. <https://www.bcasyariah.co.id>
- PT BNI Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 3 Oktober 2019. <https://www.bnisyariah.co.id>

- PT Maybank Syariah. (2019). *Laporan Tahunan*. Diakses pada 4 Oktober 2019. [www.maybanksyariah.co.id](http://www.maybanksyariah.co.id)
- Pujianti, R., & Sitorus, N. H. (2016). Analisis Struktur Pasar Perbankan dan Stabilitas Perbankan di Indonesia (Sebelum dan Setelah Kebijakan Arsitektur Perbankan Indonesia). *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 5(2), 217–242.
- Rashid, A., Yousaf, S., & Khaleequzzaman, M. (2017). Does Islamic Banking Really Strengthen Financial Stability? Empirical Evidence from Pakistan. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 10(2), 130–148.
- Rodoni, Ahmad dan Herni Ali. (2014). *Manajemen Keuangan Modern*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sadono Sukirno. (2010). *Makroekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Spica, L., & Herdinigtyas, W. (2005). Analisis Rasio CAMEL terhadap Prediksi Kondisi Bermasalah pada Lembaga Perbankan Periode 2000-2002. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 7(2), 131–147.
- Sugiyono. (2011). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Taswan. (2013). *Akuntansi perbankan: Transaksi dalam valuta rupiah*. Edisi Tiga. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Wahid, M. A., & Dar, H. (2016). Stability of Islamic Versus Conventional Banks: A Malaysian Case. *Jurnal Ekonomi Malaysia*, 50(1), 111–132.
- Wibowo, B. (2016). Stabilitas Bank, Tingkat Persaingan Antar Bank dan Diversifikasi Sumber Pendapatan: Analisis Per Kelompok Bank di Indonesia. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 15(2), 172–195.
- \_\_\_\_\_. (2017). Metode Pengukuran Probabilitas Kebangkrutan Bank dan Analisis Hubungannya dengan Diversifikasi Sumber Pendapatan: Kasus Perbankan Indonesia. *Matrik: Jurnal Manajemen, Strategi Bisnis Dan Kewirausahaan*, 11(1), 52–66.
- Widarjono, A. (2013). *Ekonometrika: pengantar dan aplikasinya*. Jakarta: Ekonosia.
- Yudaruddin, R. (2016). Dampak Faktor Makro Ekonomi terhadap Stabilitas Bank Pembangunan Daerah di Indonesia. *Conference on Management and Behavioral Studies*, 177–184.