

DAFTAR PUSTAKA

- Acharya, V. V., & Mora, N. (2015). A crisis of banks as liquidity providers. *The Journal of Finance*, 70(1), 1–43.
- Ak Kocabay, S. (2009). *Bank competition and banking system stability*.
- Al-Khouri, R., & Arouri, H. (2016). The simultaneous estimation of credit growth, valuation, and stability of the Gulf Cooperation Council banking industry. *Economic Systems*, 40(3), 499–518.
- Ali, M., Raza, S. A., Puah, C. H., & Amin, H. (2019). Consumer acceptance toward takaful in Pakistan. *International Journal of Emerging Markets*.
- Ali, M., Sohail, A., Khan, L., & Puah, C. H. (2019). Exploring the role of risk and corruption on bank stability: evidence from Pakistan. *Journal of Money Laundering Control*, 22(2), 270–288. <https://doi.org/10.1108/JMLC-03-2018-0019>
- Amara, T., & Mabrouki, M. (2019). The Impact of Liquidity and Credit Risks on the Bank Stability. *Journal of Smart Economic Growth*, 4(2), 97–116.
- Appiah, M. A. F. (2015). *Credit risk of banks in Africa: determinants and impact of credit risk on banks' lending rate and bank stability*. 10279723, 1-137q.
- Arif, A., & Nauman Anees, A. (2012). Liquidity risk and performance of banking system. *Journal of Financial Regulation and Compliance*, 20(2), 182–195. <https://doi.org/10.1108/13581981211218342>
- Bank Indonesia. (2004). Peraturan Bank Indonesia No. 6/10/PBI/2004 tentang Sistem Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum. *Peraturan Bank Indonesia*, 1(1), 1–23. www.bi.go.id
- Barrett, J. S., Patel, D., Jayaraman, B., Narayan, M., & Zuppa, A. (2008). Key performance indicators for the assessment of pediatric pharmacotherapeutic guidance. *The Journal of Pediatric Pharmacology and Therapeutics*, 13(3), 141–155.
- Basri, F. H., & Munandar, H. (2009). *Lanskap ekonomi Indonesia: kajian dan renungan terhadap masalah-masalah struktural, transformasi baru, dan prospek perekonomian Indonesia*. Kencana.

- Caraka, R. E., & Yasin, H. (2017). *Spatial Data Panel*. Wade Group.
- Dewi, D. (2015). *Kontribusi Bank Syariah terhadap Stabilitas sistem Keuangan di Indonesia*. Universitas Brawijaya.
- Djebali, N., & Zaghdoudi, K. (2020). Threshold effects of liquidity risk and credit risk on bank stability in the MENA region. *Journal of Policy Modeling*, 42(5), 1049–1063. <https://doi.org/10.1016/j.jpolmod.2020.01.013>
- Dwinanda, I. Z. (n.d.). *RISIKO KREDIT, RISIKO LIKUIDITAS, DAN STABILITAS*. 1–7.
- Fatoni, A., & Sidiq, S. (2019). ANALISIS PERBANDINGAN STABILITAS SISTEM PERBANKAN SYARIAH DAN KONVENSIONAL DI INDONESIA. *Ekspansi: Jurnal Ekonomi, Keuangan, Perbankan Dan Akuntansi*, 11(2), 179–198.
- Ghenimi, A., Chaibi, H., & Omri, M. A. B. (2017a). The effects of liquidity risk and credit risk on bank stability: Evidence from the MENA region. *Borsa Istanbul Review*, 17(4), 238–248. <https://doi.org/10.1016/j.bir.2017.05.002>
- Ghenimi, A., Chaibi, H., & Omri, M. A. B. (2017b). The effects of liquidity risk and credit risk on bank stability: Evidence from the MENA region. *Borsa Istanbul Review*, 17(4), 238–248.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi analisis multivariete dengan program IBM SPSS 23*.
- Greuning, H. Van, & Bratanovic, S. B. (2011). Analisis Risiko Perbankan. *Jakarta: Salemba Empat*.
- Habibie, A. (2018). *Pengaruh Risiko Kredit, Risiko Likuiditas Dan Risiko Solvabilitas Terhadap Profitabilitas Bank (Studi Pada Bank Persero Yang Beroperasi Di Indonesia)*.
- Habibie, A., & Medan, D. T. S. H. (2017). Pengaruh Risiko Kredit, Risiko Likuiditas, dan Risiko Solvabilitas Terhadap Profitabilitas Bank (Studi pada Bank Persero Yang Beroperasi di Indonesia). *Jurnal Mutiara Akuntansi*, 2(1).
- Hasan, M., & Dridi, J. (2011). The effects of the global crisis on Islamic and conventional banks: A comparative study. *Journal of International Commerce, Economics and Policy*, 2(02), 163–200.

- Hassan, M. K., Khan, A., & Paltrinieri, A. (2019). Liquidity risk, credit risk and stability in Islamic and conventional banks. *Research in International Business and Finance*, 48, 17–31.
- Imbierowicz, B., & Rauch, C. (2012). The Relationship between Liquidity Risk and Credit Risk in Banks. *SSRN Electronic Journal*, May.
<https://doi.org/10.2139/ssrn.1884917>
- Jaya, I., & Sunengsih, N. (2009). Kajian Analisis Regresi dengan Data Panel. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian. Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta*.
- Jensen, M. C., & Meckling, W. H. (1976). Theory of the firm: Managerial behavior, agency costs and ownership structure. *Journal of Financial Economics*, 3(4), 305–360.
- KAMSIR ANI, L. A. O. D. E. (2014). *NYANYIAN MBUE-BUE SEBAGAI BENTUK TRADISI MENIDURKAN ANAK DI KABUPATEN MUNA PROVINSI SULAWESI TENGGARA*. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Kuangan, O. J. (2017). *DEFINISI STABILITAS SISTEM KEUANGAN*.
<https://www.ojk.go.id>. <https://www.ojk.go.id/id/kanal/perbankan/stabilitas-sistem-keuangan/Pages/Ikhtisar.aspx>
- Kuangan, O. J. (2019). *PERAN BANK INDONESIA DALAM STABILITAS KEUANGAN*. <https://www.ojk.go.id/>.
<https://www.ojk.go.id/id/kanal/perbankan/stabilitas-sistem-keuangan/Pages/Peran-Bank-Indonesia.aspx>
- Kinasih, R., & Mahardika, D. P. K. (2019). Pengaruh Likuiditas, Leverage, dan Nilai Tukar Rupiah terhadap Penggunaan Instrumen Derivatif sebagai Keputusan Hedging. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)*, 3(1), 63–80.
- Kompas.com. (2008). *Rasio Likuiditas Bank Memburuk*.
<http://Perpustakaan.Bappenas.Go.Id>.
[http://perpustakaan.bappenas.go.id/lontar/file?file=digital/kliping/rasio likuiditas.pdf](http://perpustakaan.bappenas.go.id/lontar/file?file=digital/kliping/rasio%20likuiditas.pdf)
- Korupsi, P., Ekonomi, P., Kredit, R., Risiko, D. A. N., Terhadap, L., Bank, S.,

- Indonesia, D. I., Paramita, C. A., Syariah, J. P., Ekonomi, F., & Ibrahim, M. M. (2020). *Pengaruh korupsi, pertumbuhan ekonomi, risiko kredit dan risiko likuiditas terhadap stabilitas bank di indonesia.*
- Kuncoro, M. (2007). *Metode Kuantitatif Teori dan aplikasi untuk Bisnis dan Ekonomi edisi ketiga.* Jakarta: Erlangga.
- Kusuma, D. R., & Ismanto, D. (2012). *Modul Praktikum Eviews.* Yogyakarta: *Manajemen Universitas Ahmad Dahlan.*
- Martinez Peria, M. S., & Schmukler, S. L. (2001). Do depositors punish banks for bad behavior? Market discipline, deposit insurance, and banking crises. *The Journal of Finance*, 56(3), 1029–1051.
- Martono, N. (2017). *Sekolah Publik vs Sekolah Privat: dalam Wacana Kekuasaan, Demokrasi, dan Liberalisasi Pendidikan.* Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Muhammad, H. M. S. (2004). *Manajemen dana bank syariah.* Ekonisia.
- Natasia, R. (2015). Pengaruh Risiko Kredit, Profitabilitas, Likuiditas, dan Efisiensi Usaha terhadap Kecukupan Modal pada Bank yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2014. *Jurnal Akuntansi AKUNESA*, 3(3).
- Noman, A. H., Pervin, S., & Chowdhury, M. M. (2015). The Effect of Credit Risk on the Banking Profitability: A Case on Bangladesh. *Global Journal of Management and Business Research: C Finance*, 15(3), 41–48.
- Noor, J. (2011). *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi dan Karya Ilmiah.* Kencana Prenada Media Group.
- Pitasari, U., Sentosa, S., & Sukmajati, A. (2016). Pengaruh Kompetisi Bank Terhadap Stabilitas Keuangan Perbankan. *STIE Swasta Mandiri*, 1–17.
- Rachmawati, S. (2008). Pengaruh faktor internal dan eksternal perusahaan terhadap audit delay dan timeliness. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 10(1), 1–10.
- Rahim, R., & Irpa, Y. (2008). Analisa efisiensi operasional terhadap Profitabilitas pada Bank Umum Syariah dan Unit Syariah (studi kasus BSM dan BNI Syariah). *Jurnal Bisnis Dan Manajemen*, 4(3), 82–105.
- Rajhi, W., & Hassairi, S. A. (2013). Islamic banks and financial stability: a

- comparative empirical analysis between MENA and southeast Asian countries. *Région et Développement*, 37(1), 1–31.
- Riyadi, S. (2006). *Banking Asset dan Liability Management*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia: Jakarta.
- Rustam, B. R. (2017). *Manajemen Risiko: Prinsip, Penerapan, dan Penelitian*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sakti, M. R. P., & Mohamad, A. (2018). Efficiency, stability and asset quality of Islamic vis-à-vis conventional banks. *Journal of Islamic Accounting and Business Research*.
- Sher, H. A., Murtaza, A. F., Noman, A., Addoweesh, K. E., Al-Haddad, K., & Chiaberge, M. (2015). A new sensorless hybrid MPPT algorithm based on fractional short-circuit current measurement and P&O MPPT. *IEEE Transactions on Sustainable Energy*, 6(4), 1426–1434.
- Siamat, D., Kusumawardhani, P. N., & Agustin, F. (2005). *Manajemen lembaga keuangan: kebijakan moneter dan perbankan: dilengkapi UU no. 10 tahun 1998, UU no. 23 tahun 1999, UU no. 03 tahun 2004*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- SUSANTI, N. (2019). *ANALISIS KUALITAS CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT DAN KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP LOYALITAS MAHASISWA IIB DARMAJAYA BANDAR LAMPUNG*. IIB DARMAJAYA.
- Van Gestel, T., & Baesens, B. (2008). *Credit Risk Management: Basic concepts: Financial risk components, Rating analysis, models, economic and regulatory capital*. OUP Oxford.
- Wahyu, W. W. (2007). *Analisis ekonometrika dan statistika dengan Eviews*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Wati, E. S. C., Rotinsulu, T. O., & Siwu, H. F. D. J. (2019). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI STABILITAS SISTEM KEUANGAN DI INDONESIA PERIODE 2013: Q1–2018: Q4. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 19(03).
- Zaghdoudi, K. (2019). The Effects of Risks on the Stability of Tunisian Conventional Banks. *Asian Economic and Financial Review*, 9(3), 389–401.

