

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulle, M. Y., & Kassim, S. H. (2012). Impact of Global Financial Crisis on the Performance of Islamic and Conventional Banks: Empirical Evidence from Malaysia. *Journal of Islamic Economics, Banking and Finance*, 8(4), 9–20.
- Alqahtani, F., Mayes, D. G., & Brown, K. (2016). Economic turmoil and Islamic banking: Evidence from the Gulf Cooperation Council. *Pacific Basin Finance Journal*, 39, 44–56. <https://doi.org/10.1016/j.pacfin.2016.05.017>
- Astuti, N. P., Bakri, R., & Nurjakia. (2022). PERBANDINGAN KINERJA KEUANGAN PERBANKAN BUMN DAN PERBANKAN SWASTA. *EQUILIBRIUM: JURNAL ILMIAH EKONOMI, MANAJEMEN DAN AKUNTANSI*, 11(2), 59–66.
- Azmi, F., Pramono, N. H., & Wahyuni, M. (2021). ANALISIS TINGKAT KESEHATAN BANK SYARIAH MENGHADAPI PANDEMI COVID-19. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 7(3).
- Desmawan, D. D. (2021). Analisis Kinerja Keuangan Menggunakan Metode Risk Profile, Governance, Earning, Capital Pada Bank Yang Memiliki Dual Banking System di Indonesia. *Journal of Economics and Business Aseanomics*, 6(1), 82–97. <http://academicjournal.yarsi.ac.id/jeba>
- El-Chaarani, H., Ismail, T. H., El-Abiad, Z., & El-Deeb, M. S. (2022). The impact of COVID-19 on financial structure and performance of Islamic banks: a comparative study with conventional banks in the GCC countries. *Journal of Economic and Administrative Sciences*. <https://doi.org/10.1108/jeas-07-2021-0138>
- El-Chaarani, H., & Ragab, N. S. (2018). Financial Resistance of Islamic Banks in Middle East Region: A Comparative Study with Conventional Banks During the Arab Crises. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 8(3), 207–218. <http://www.econjournals.com>
- Erawati, D., Shenurti, E., & Kholifah, S. N. (2022). Analisis Return on Asset (ROA) , Return on Equity (ROE) dan Corporate Social Responsibility (CSR) yang mempengaruhi Nilai Perusahaan pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, 19(01), 01–10. <https://doi.org/10.36406/jam.v19i01.539>
- Erdkhadifa, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Ekonomi Di Jawa Timur Dengan Pendekatan Spatial Regression. *IQTISHADUNA: Jurnal Ilmiah Ekonomi Kita*, 11(2), 122–140. <https://doi.org/10.46367/iqtishaduna.v11i2.729>

- Hashem, B., & Sujud, H. (2019). Financial Performance of Banks in Lebanon: Conventional vs Islamic. *International Business Research*, 12(2), 40–51. <https://doi.org/10.5539/ibr.v12n2p40>
- Ilhami, & Thamrin, H. (2021). ANALISIS DAMPAK COVID 19 TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERBANKAN SYARIAH DI INDONESIA. *Jurnal Tabarru' : Islamic Banking and Finance*, 4(1), 37–45.
- Indriantoro, N., & Supono, B. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi dan Manajemen*. FEB Universitas Gajah Mada.
- Istinfarani, S., & Azmi, F. (2020). Faktor Penentu Tingkat Efisiensi Kinerja Perbankan. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 20(2). <https://doi.org/10.29040/jap.v20i2.800>
- Jannah, D. M. (2019). PENGARUH GOOD CORPORATE GOVERNANCE TERHADAP KINERJA BANK SYARIAH MANDIRI DI INDONESIA PERIODE 2013-2016. *JESYA: Jurnal Ekonomi Dan Ekonomi Syariah*, 2(1).
- Junjuran, M. I., Nawangsari, A. T., Melania, A. A., & Putikadyanto, A. P. A. (2022). A Comparative Study on Financial Performance between Islamic and Conventional Banking in Indonesia During the COVID-19 Pandemic. *Muqtasid: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 2(75–88), 12–14. <https://doi.org/10.18326/.v12i2.75-88>
- Lisaholet, A. (2023). PERANAN SUKU BUNGA KREDIT, CAPITAL ADEQUACY RATIO (CAR) DAN LOAN TO DEPOSIT RATIO (LDR) BAGI PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 30(2), 145–156. <https://doi.org/10.14203/jep.30.2.2022.145-156>
- Mankiw, N. G. (2015). Economic Growth I: Capital Accumulation and Population Growth. In *Macroeconomics* (9th ed., pp. 211–240). Worth Publishers.
- Mithaqain, D., & Rimawan, M. (2021). PENGARUH NET INTEREST MARGIN DAN NON PERFORMING LOAN TERHADAP RETURN ON ASSET PADA PT BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK. *Global Financial Accounting Journal*, 05(01).
- Mulyani, H., & Anjarsari, V. (2016). PENGARUH PENDAPATAN BUNGA TERHADAP PROFITABILITAS PADA PT. BANK JABAR BANTEN. *JURNAL PENDIDIKAN AKUNTANSI DAN KEUANGAN*, 4(2), 44–53.
- Ningsih, S., & Dewi, M. W. (2020). Analisis Pengaruh Rasio NPL, BOPO Dan CAR Terhadap Kinerja Keuangan Pada Bank Umum Konvensional Yang Terdaftar Di BEI. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak*, 21(01). <https://doi.org/10.29040/jap.v21i1.1159>

- Pinasti, W. F., & Mustikawati, RR. I. (2018). PENGARUH CAR, BOPO, NPL, NIM DAN LDR TERHADAP PROFITABILITAS BANK UMUM PERIODE 2011-2015. *Jurnal Nominal*, VII(1), 126–142. www.idx.co.id.
- Pratomo, D., & Ramdani, R. F. (2021). ANALISIS PERTUMBUHAN KINERJA KEUANGAN PERBANKANSYARIAH DAN KONVENSIONAL DI ERA PANDEMI COVID 19. *Jurnal Manajemen*, 15(2), 260–275.
- Pujaraniam, S., Hermuningsih, S., & Cahya, A. D. (2021). Analisa Perbandingan Kesehatan Bank Menggunakan Metode Camels. *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)*, 4(2), 764–774. <https://doi.org/10.36778/jesya.v4i2.391>
- Purnamasari, P. E., & Renanda, I. I. (2022). Peran Net Interest Margin Dalam Memediasi Hubungan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Return On Asset. *JPS (Jurnal Perbankan Syariah)*, 3(1), 57–71. <https://doi.org/10.46367/jps.v3i1.509>
- Rahmi, A. (2019). ANALISIS TINGKAT KESEHATAN BANK UMUM BUMN KONVENSIONAL DAN BANK UMUM BUMN SYARIAH. *JIMFE: Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi*, 5(1), 63–72. <https://journal.unpak.ac.id/index.php/jimfe>
- Rama, A. (2013). PERBANKAN SYARIAH DAN PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA. *Signifikan: Jurnal Ilmu Ekonomi*, 2(1), 33–56.
- Rizayusmanda. (2020). URGENSI PRINSIP GOOD CORPORATE GOVERNANCE DALAM KEGIATAN PERBANKAN SYARIAH. *SOLUSI*, 18(1).
- Safitri, E., Rani, F., & Yanti, D. (2021). PERBEDAAN TINGKAT KESEHATAN BANK UMUM KONVENSIONAL DAN BANK UMUM SYARIAH YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI). *JABA: Journal of Applied Business Administration*, 5(1), 44–54. <https://jurnal.polibatam.ac.id>
- Seto, A. A., & Septianti, D. (2021). DAMPAK PANDEMI COVID 19 TERHADAP KINERJA KEUANGAN SEKTOR PERBANKAN DI INDONESIA. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 8(2), 144–154.
- Sghaier, A., Sekrafi, H., & Mighri, Z. (2016). Comparative study on performance of islamic and conventional banks in MENA region. *Journal of Business Management and Economics*, 7(1), 72–88. [https://doi.org/10.18685/ejbme\(7\)2_ejbme-16-011](https://doi.org/10.18685/ejbme(7)2_ejbme-16-011)
- Sorongon, F. A. (2020). PENGARUH RENTABILITAS, NON PERFORMING LOAN(NPL), LIKUIDITAS DAN INFLASI TERHADAP RASIO KECUKUPAN MODAL (CAR) (Pada Bank Pembangunan Daerah Periode

- 2016-2019). *JURNAL RISET MANAJEMEN SAINS INDONESIA*, 11(2), 224–243.
- Subaweh, I. (2008). PERBANDINGAN KINERJA KEUANGAN BANK SYARIAH DAN BANK KONVENSIONAL PERIODE 2003-2007. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, 13(2).
- Suhendro, D. (2018). ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA KEUANGAN BANK UMUM SYARIAH VS BANK UMUM KONVENSIONAL DI INDONESIA DENGAN MENGGUNAKAN RASIO KEUANGAN. *Jurnal Masharif Al-Syariah: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 3(1).
- Sulistiani, E., & Iswanaji, C. (2021). ANALISIS KESEHATAN BANK UMUM SYARIAH DI MASA PANDEMI COVID-19 TAHUN 2020 DENGAN PENDEKATAN RGEC. *Jurnal Nisbah*, 7(2), 106–116.
- Suyanto, & Prana Ugiana Gio. (2017). *Statistika Nonparametrik dengan SPSS, Minitab, dan R*. USU Press.
- Wardhani, P. S., & Ismunawan. (2021). IMPACT PANDEMI COVID-19 TERHADAP RENTABILITAS BANK PERKREDITAN RAKYAT KONVENSIONAL DI KABUPATEN SUKOHARJO. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 23(1), 165–178. <http://jurnaltsm.id/index.php/JBA>
- WHO. (2020). *Novel Coronavirus*. World Health Organization.
- Yunianto, D. (2021). Analisis pertumbuhan dan kepadatan penduduk terhadap pertumbuhan ekonomi. *FORUM EKONOMI*, 23(4), 687–698. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUM EKONOMI>
- Zettyra, Z., & Mutia, E. (2019). PERBANDINGAN TINGKAT KESEHATAN BANK UMUM KONVENSIONAL DAN BANK UMUM SYARIAH MENGGUNAKAN METODE RGEC (RISK PROFILE, GOOD CORPORATE GOVERNANCE, EARNINGS, DAN CAPITAL). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*, 4(4), 635–653. www.bi.go.id,