

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustia, D., Asyik, N. F., & Midiantari, N. (2021). Intellectual Capital Terhadap Financial Performance Dan Sustainable Growth. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 5(2), 159–179. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2021.v5.i2.4744>
- Alvin, L. & R. J. (2022). Pengaruh Manajemen dan Strategi Modal Kerja Siklus Hidup Perusahaan JIMEA. *Jurnal Ilmiah MEA ( Manajemen , Ekonomi , Dan Akuntansi )*, 6(1), 58–79.
- Budi Chandra, A. (2021). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja perusahaan pada perusahaan di indonesia. *Akuntabel*, 18(3), 2021–2399. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/AKUNTABEL>
- Destania, C. O., & Puspitasari, E. (2021). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Sektor Keuangan di Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 9(3), 513–524. <https://doi.org/10.17509/jrak.v9i3.32123>
- Dewi, P. B. T. (2020). Pengaruh Physical Capital , Human Capital , dan Structural Capital terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Perbankan. *Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 9, 375–384.
- Dharma, S. A. A. S., & Wirama, D. G. (2020). Pengaruh perubahan leverage pada manajemen laba. *E-Jurnal Akuntansi*, 30(6), 1344–1355. <https://doi.org/10.24843/eja.2020.v30.i06.p01>
- Dickinson, V. (2011). Cash flow patterns as a proxy for firm life cycle. *Accounting Review*, 86(6), 1969–1994. <https://doi.org/10.2308/accr-10130>
- Ely Siswanto. (2021). *Manajemen Keuangan Dasar*. Malang. Universitas Negeri Malang.
- Fuad, H. A., & Nustini, Y. (2022). Pengaruh Modified Value Added Intellectual Capital (M-VAIC ) terhadap Kinerja Berbasis Keuangan dan Kinerja Berbasis Pasar ( Studi pada Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Proceeding of National Conference on Accounting & Finance*, 4, 256-266. <https://doi.org/10.20885/ncaf.vol4.art32>
- Studi pada Perusahaan Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia ). *Proceeding of National Conference on Accounting & Finance*, 4, 256–266. <https://doi.org/10.20885/ncaf.vol4.art32>

- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS* (9th ed.). Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Heryustitriputri, A., & Suzan, L. (2019). Analisis Intellectual Capital dengan Metode Pengukuran Value Added Intellectual Coecient) terhadap Kinerja Keuangan. *Jurnal Akuntansi, Audit Dan Sistem Informasi Akuntansi*, 3(3), 297.
- Hutabarat, F. M., & Thalia. (2022). the Effect of Value-Added Intellectual Capital on Financial Performance of Bum20. *Hutabarat Klabat Journal of Management* /, 3(2), 1–10.
- Khairiyansyah, K., & Vehtasvili, V. (2018). Relationship between Intellectual Capital with Profitability and Productivity in Indonesian Banking Industry. *Jurnal Keuangan Dan Perbankan*, 22(1), 127–136. <https://doi.org/10.26905/jkdp.v22i1.1577>
- Krisna Jesica Anggriyanti, M. S. (2021). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Perbankan Syariah di Indonesia. *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, 10(1), 1–14. <https://doi.org/10.36908/jimpa.v4i1.322>
- Muhammad, N. M. N., & Ismail, M. K. A. (2009). Intellectual Capital Efficiency and Firm's Performance. *International Journal of Economics and Finance*, 1(2), 206–212.
- Nafisah Azis, S., Pagalung, G., & Hamid Habbe, A. (2019). Pengungkapan Modal Intelektual Dan Keuangan Dalam Kapitalisasi Pasar Dengan Siklus Hidup Industri Sebagai Pemoderasi. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 16(1), 61–82. <https://doi.org/10.21002/jaki.2019.04>
- Nugroho, W. S., & Gudono, G. (2018). The Significance Key of Intellectual Capital To Increase Financial Performance, Firm's Growth, and Market Value. *The Indonesian Journal of Accounting Research*, 21(2), 269–290. <https://doi.org/10.33312/ijar.361>
- Pulic, A. (2000a). VAIC - an accounting tool for IC Management. *International Journal of Technology Management*, 20(5–8), 702–714. <https://doi.org/https://doi.org/10.1504/IJTM.2000.002891>.
- Pulic, A. (2000b). VAIC<sup>TM</sup> – An Accounting Tool for Intellectual Capital Management. *International Journal Technology Management*, 20(5/6/7/8), 702–714.

- Ramadhan, R. H., & Laksito, H. (2022). Pengaruh Modal Intelektual dan Pengungkapan Serta Komite Audit Terhadap Kinerja KEuangan Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Tahun 2018-2020). *Diponegoro Journal of Accounting*, 11(4), 1–14. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Raphaela, T., & Mulia, T. W. (2022). Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Kinerja Keuangan. *Ilmiah Manajemen Bisnis*, 11(1), 78–92. <https://doi.org/10.33508/jima.v11i1.3909>
- Resti Amelia Putri, Maryani, M., & Damayanti, D. (2023). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (The Effect of Intellectual Capital on Financial Performance of Food and Beverage Companies Listed on the Indonesia Stock Exchang. *Akuntansi, Keuangan, Dan Manajemen*, 04(1), 80–101.
- Sawir, A. (2005). *Analisis kinerja keuangan dan perencanaan keuangan perusahaan*. Jakarta .PT Gramedia Pustaka Utama.
- Shafira Akmala, A. R. (2021). Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Kinerja Keuangan (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI). *El Muhasaba: Jurnal Akuntansi*, 2(2), 1–10. <https://doi.org/10.18860/em.v2i2.2363>
- Tarigan, J., Listijabudhi, S., Hatane, S. E., & Widjaja, D. C. (2019). The impacts of intellectual capital on financial performance: An evidence from indonesian manufacturing industry. *Indonesian Journal of Business and Entrepreneurship*, 5(1), 65–76. <https://doi.org/10.17358/ijbe.5.1.65>
- Ulum, I. (2013). Model Pengukuran Kinerja Intellectual Capital Dengan Ib-Vaic Di Perbankan Syariah. *Inferensi*, 7(1), 185. <https://doi.org/10.18326/infl3.v7i1.185-206>
- Ulum, I., Kharismawati, N., & Syam, D. (2017). Modified value-added intellectual coefficient (MVAIC) and traditional financial performance of Indonesian biggest companies. *International Journal of Learning and Intellectual Capital*, 14(3), 207–219. <https://doi.org/10.1504/IJLIC.2017.086390>
- Xu, J., Haris, M., & Liu, F. (2023). Intellectual capital efficiency and firms' financial performance based on business life cycle. *Journal of Intellectual Capital*, 24(3), 653–682. <https://doi.org/10.1108/JIC-12-2020-0383>

Xu, J., & Liu, F. (2020). The Impact of Intellectual Capital on Firm Performance: A Modified and Extended VAIC Model. *Journal of Competitiveness*, 12(1), 161–176. <https://doi.org/10.7441/joc.2010.01.10>

Za'iimah, L. (2021). Pengaruh intellectual capital terhadap nilai perusahaan melalui kinerja keuangan sebagai variabel intervening: Studi pada bank umum syariah tahun 2016-2019. In *Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim*. <http://etheses.uin-malang.ac.id/id/eprint/25329>