

DAFTAR PUSTAKA

- Alipour, M. (2012). The effect of intellectual capital on firm performance: An investigation of Iran insurance companies. *Measuring Business Excellence*, 16(1), 53–66. <https://doi.org/10.1108/13683041211204671>
- Andriana, D. (2014). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Kinerja Keuangan Dan Pertumbuhan Perusahaan (Studi pada Perusahaan Pertambangan dan manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2010 - 2012). *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 2(1), 251–260.
- Barney, B., Jay. (2007). “Gaining and Sustaining Competitive Advantage”. 3ed. Pearson International Education Inc., Publishing as Prentice Hall Upper Saddle River, New Jersey, 07458, USA.
- Barney, J. B. (1991). Firm Resources and Sustained Competitive Advantage. *Journal of Management*, 17
- Barokah, S. (2018). PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP FINANCIAL PERFORMANCE (Studi Pada Perusahaan Sub Sektor Property dan Real Estate yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2014-2016). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 55(1), 132–140.
- Baroroh, Niswah. (2013). Analisis Pengaruh Modal Intelektual terhadap kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur di Indonesia. *Jurnal Dinamika*
- Bontis, N., William Chua Chong, K., & Richardson, S. (2000). Intellectual capital and business performance in Malaysian industries. *Journal of Intellectual Capital*, 1(1), 85–100. <https://doi.org/10.1108/14691930010324188>
- Cahyani, R. I., Widiyanti, T., & Ferdiana, J. L. (2015). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Profitabilitas Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Perpajakan*, 2(1), 1–18.
- Chen, M.C., S.J. Cheng, Y. Hwang. 2005. “An empirical investigation og the relationship between intellectual capital and firms’ market value and financial performance”. *Journal of Intellectual Capital*. Vol.6 No.2 pp. 159-176
- Ciptaningsih, T. (2013). Uji Pengaruh Modal Intelektual terhadap Kinerja Keuangan BUMN yang Go Public di Indonesia. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 12(3), 330–348. <https://doi.org/10.12695/jmt.2013.12.3.7>

- Daryae, A., Pakdel, A., Easapour, K., & Khalafu, M. M. (2011). Intellectual capital, corporate value and corporate governance (Evidence from Tehran Stock Exchange (TSE)). *Australian Journal of Basic and Applied Sciences*, 5(12), 821–826.
- Fariana, R. (2014). Pengaruh Value Added Capital Employed (Vaca), Value Added Human Capital (Vahu) Dan Structural Capital Value Added (Stva) Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Jasa Keuangan Yang Go Public Di Indonesia. *Majalah Ekonomi*, 18(2), 79–108.
- Ferriera, J.J; Azevedo, G.S dan Fernandez, R. (2011). “ Contribution of Resource Based View and Entrepreneurial Orientation on Small Firm Growth”. *Cuadernos de Gestin*, Vol 11, no 1, pp.95-104.
- Ghazali, imam 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Progam IBM SPSS 25..* Badan Penerbit Universitas Dipenogoro Semarang
- Giovani, R., Akuntansi, P. S., Ekonomi, F., Mercu, U., & Yogyakarta, B. (2019). *PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2017 SKRIPSI* Diajukan kepada : *Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta Sebagai salah satu syarat untuk mencapai derajat Sarjana Strata Satu (S1) MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2016-2017.*
- Grant. (1991) . The Resources-Based Theory of Comperatitive Advantage: Implication for Streview, Spring. 114-135.
- Hamdan, A. (2018). Intellectual capital and firm performance: Differentiating between accounting-based and market-based performance. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 11(1), 139–151. <https://doi.org/10.1108/IMEFM-02-2017-0053>
- Handayani, I. (2015). PENGARUH MODAL INTELEKTUAL TERHADAP NILAI PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA Indrie. *E-Jurnal Katalogis*, 3(9), 21–30.
- Marr, B. & G. Schiuma. (2001). Measuring and Managing Intellectual Capital and Knowledge Assets in New Economy Organisation, in Bourne, M. Handbook of Performance Measurement, Gee, London.
- Petty and Guthrie. (2000). “Intellectual capital Literature Review. Measurement, reporting and Management”. *Journal of Intellectual Capital*, Vol. 1 No. 2, pp. 155-176.

- Prasetyanto, P., & Chariri, A. (2013). *PENGARUH STRUKTUR KEPEMILIKAN DAN KINERJA INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP NILAI PERUSAHAAN (Studi Empiris pada Perusahaan Keuangan di BEI Periode Tahun 2009 – 2011)*. 2, 156–167.
- Pulic, A. (1998). *Measuring the Performance of Intellectual Potential in Knowledge Economy*. Paper presented at the 2nd McMaster World Congress on Measuring and Managing Intellectual Capital by the Austrian Team for Intellectual Potential. Available online at : www.vaic-on.net
- Ramadhan, Imaduddin Ibnu, 2009. “Pengaruh Intellectual Capital terhadap Kinerja Keuangan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2002-2007.” Universitas Diponegoro Semarang.
- Rivandi, M. (2018). Pengaruh intellectual capital disclosure, kinerja keuangan, dan kepemilikan manajerial terhadap nilai perusahaan. *Jurnal Pundi*, 2(1), 41–54. <https://doi.org/10.31575/jp.v2i1.61>
- Sangkala. 2006. *Intellectual Capital Management*. YAPENSI. Jakarta
- Soetrisno, A., & Lina. (2014). the Influence of Intellectual Capital Components Towards the Company Performance. *Jurnal Manajemen*, 14(1), 125–140.
- Solechan, A. (2017). Pengaruh Efisiensi Modal Intelektual Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Di Indonesia. *Jurnal Kajian Akuntansi*, 1(1). <https://doi.org/10.33603/jka.v1i1.506>
- Sthale, P., Stahe, S., and Aho, S. (2011). Value Added Intellectual Coefficient (VAIC): A Critical Analysis. *Journal of Intellectual Capital* 12 (4)
- Sudarsanam, S., Sorwar, G., & Marr, B. (2006). Real options and the impact of intellectual capital on corporate value. *Journal of Intellectual Capital*, 7(3), 291–308. <https://doi.org/10.1108/14691930610681410>
- Ulum, Ihyaul dkk. 2008. *Intellectual Capital dan Kinerja Keuangan Perusahaan; Suatu Analisis dengan Pendekatan Partial Least Square*. Simposium Nasional Akuntansi 11 Pontianak
- Ulum, Ihyaul. 2013. *Model Pengukuran, Framework Pengungkapan, dan Kinerja Organisasi*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Wahdikorin, Ayu. 2010. *Pengaruh modal Intellectual terhadap kinerja keuangan perusahaan perbankan yang terdaftar di bursa efek Indonesia (BEI) tahun 2007-2009*. Semarang: Universitas Diponegoro.

- Wernerfelt, B. (1984). A Resource Based View of The Firm. *Strategic Management Journal*
- Widarjo, W. (2011). Pengaruh Modal Intelektual Dan Pengungkapan Modal Intelektual Pada Nilai Perusahaan Yang Melakukan Initial Public Offering. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 8(2), 157–170. <https://doi.org/10.21002/jaki.2011.10>
- Yosi Metta Pramelasari. (2010). Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Nilai Pasar dan Kinerja Keuangan Perusahaan. Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Yudawisastra, H. G., Manurung, D. T. H., & Husnatarina, F. (2018). Relationship between value added capital employed, value added human capital, structural capital value added and financial performance. *Investment Management and Financial Innovations*, 15(2), 222–231. [https://doi.org/10.21511/imfi.15\(2\).2018.20](https://doi.org/10.21511/imfi.15(2).2018.20)
- Zéghal, D., & Maaloul, A. (2010). Analysing value added as an indicator of intellectual capital and its consequences on company performance. *Journal of Intellectual Capital*, 11(1), 39–60. <https://doi.org/10.1108/14691931011013325>
- Zuliyati, & Arya, N. (2011). Intellectual capital and company ' s financial performance. *Dinamika Keuangan Dan Perbankan*, 3(1), 113–125.