

## DAFTAR PUSTAKA

- Anisah, R. N. (2016). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan perusahaan dengan keunggulan kompetitif sebagai variabel intervening (Studi komparatif pada perusahaan manufaktur di Indonesia-Singapura). *Jurnal Publikasi Karya Ilmiah Program Studi Akuntansi*.
- Azkia, F. (2017, 21 Maret). Teknologi Sudah Mengubah Wajah Industri Properti. Liputan6.com. Diakses dari <http://www.liputan6.com/properti/read/2892592/teknologi-sudah-mengubah-wajah-industri-properti>
- Barney, J. (1991). Firm resources and sustained competitive advantage. *Journal of Management*, 17:99.
- Bontis, N., & Fitz-enz, J. (2002). Intellectual capital ROI: a causal map of human capital antecedents and consequents. *Journal of Intellectual Capital*, 3, 223-247.
- Chen, M.-C., Cheng, S.-J., & Hwang, Y. (2005). An empirical investigation of the relationship between intellectual capital and firms' market value and financial performance. *Journal of Intellectual Capital*, 6, 159-176.
- Chu, P. Y., Li, Y. L., Hsiung, H. H., & Liu, T. Y. (2006). Intellectual capital: An empirical study of ITRI. *Technological Forecasting & Social Change* 73, 886-902.
- Dewan Standar Akuntansi Keuangan Ikatan Akuntan Indonesia. (2018). Standar Akuntansi Keuangan. Jakarta: IAI.
- Elkington, J. (1997). The triple bottom line of 21<sup>st</sup> century business cannibals with forks. Cannibals with Forks.
- Faradish, A. (2016). Pengaruh Intellectual Capital (IC) terhadap kinerja perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2009-2013. *Skripsi Jurusan Akuntansi-Fakultas Ekonomi UM*.
- Firdaus, A. (2015). Analisis pengaruh profitabilitas, reputasi auditor, dan ukuran perusahaan terhadap perilaku income smoothing. *Skripsi Universitas Diponegoro Semarang*.
- Ghozali, I. (2014). Structural Equation Modeling: Metode alternatif dengan Partial Least Square (PLS) (Edisi 4). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Gozali, A., & Hatane, S. E. (2014). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan dan nilai perusahaan khususnya di industri keuangan dan industri pertambangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2008-2012. *Business Accounting Review*, 2, 208-217.

- Hafiyan, R. (2017). Pengaruh intellectual capital terhadap nilai perusahaan dengan kinerja keuangan sebagai variabel intervening pada perusahaan sektor perbankan yang terdaftar di BEI periode 2012-2015.
- Hery. (2016). *Financial Ratio for Business*. Jakarta: Grasindo.
- Jayati, S. E. (2016). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan perusahaan perdagangan jasa yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Skripsi Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Kamath, G. B. (2007). Intellectual capital and corporate performance in Indian Pharmaceutical Industry. *Journal of Intellectual Capital*, 9, 684-704.
- Kartikahadi, H., Sinaga, R. U., Syamsul, M., Siregar, S. V., & Wahyuni, E. T. (2016). Akuntansi Keuangan Berdasarkan SAK Berbasis IFRS. IAI.
- Kartikasari, Y., & Hadiprajitno, P. B. (2014). Pengaruh modal intelektual terhadap kinerja perusahaan (studi pada perusahaan perbankan yang terdaftar di BEI tahun 2009-2011). *Diponegoro Journal of Accounting*, 3, 1-15.
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2017). *Intermediate Accounting : IFRS Edition*. Singapore: John Wiley & Sons, Inc.
- Kuryanto, B., & Syafruddin, M. (2008). Pengaruh modal intelektual terhadap kinerja perusahaan. *Skripsi Universitas Diponegoro-Semarang*.
- Lestari, H. S. (2017). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja perusahaan asuransi di Indonesia. *Jurnal Manajemen*, XXI, 491-509.
- Mulya, J. P. (2013). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja perusahaan: perbandingan high-intellectual capital intensive industries dan low-intellectual capital intensive industries. *Skripsi Universitas Kristen Satya Wacana-Salatiga*.
- Pengetahuan Umum Tentang Bisnis Property*. (n.d.). Retrieved from Markey:  
<http://markey.id/plan/bisnis-property>
- Pulic, A. (1998). Measuring the performance of intellectual potential in knowledge economy. *The 2<sup>nd</sup> McMaster Word Congress on Measuring and Managing Intellectual Capital by the Austrian Team for Intellectual Potential*.
- Putri, S. D., & Nuzula, N. F. (2019). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan dan nilai perusahaan (studi pada perusahaan sektor manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012-2017). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 66.
- Riadi, M. (2017). Pengertian, komponen dan pengukuran intellectual capital. Diakses 10 Agustus 2019, dari <http://www.kajianpustaka.com/2017/09/intellectual-capital.html>
- S.W., I. F., & Firmansyah, R. (2012). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan perusahaan (studi empiris perusahaan LQ 45). *Jurnal Dinamika Akuntansi*, 4, 1-12.

- Santoso, B. (2005). Prospek kredit properti 2005. *Economic Review Journal*, 199.
- Saputro, J. A. (2001). Upaya pengembangan ukuran dan pengungkapan dan intellectual capital dalam laporan keuangan. *Kajian Bisnis*, 22, 45-56.
- Sartono, A. (2010). Manajemen keuangan teori dan aplikasi (edisi 4). Yogyakarta: BPFE.
- Sastrodiharjo, I. (2014). Efisiensi modal intelektual dan dampaknya terhadap kinerja perusahaan, VII, 153-161.
- Sastrodiharjo, I., & Utama, S. (2008). Prediksi laba masa depan perusahaan melalui pengungkapan modal intelektual.
- Sharabati, A. A., Jawad, S. N., & Bontis, N. (2010). Intellectual capital and business performance in the Pharmaceutical Sector of Jordan. *Management Decision*, 48, 105-131.
- Sholihin, M., & Ratmono, D. (2013). Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 3.0. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Sidik, F. (2018, Februari 1). Pengguna Perangkat Mobile di Indonesia Semakin Tinggi, Ini Datanya! Diakses 12 Agustus 2019, dari <http://industri.bisnis.com/read/20180201/101/733037/pengguna-perangkat-mobile-di-indonesia-semakin-tinggi-ini-datanya>
- Sirojuddin, G. A., & Nazaruddin, L. (2014). Pengaruh modal intelektual dan pengungkapannya terhadap nilai dan kinerja perusahaan. *Jurnal Akuntansi & Investasi*, 15.
- Stewart, T. A. (1997). Intellectual Capital: The New Wealth of Organizations. New York: Doubleday/Currency.
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Alfabeta.
- Sukhemi. (2007). Evaluasi kinerja keuangan pada PT. Telkom Tbk. *Jurnal Akmenika-UPY*, 1.
- Tan, H. P., Plowman, D., & Hancock, P. (2007). Intellectual capital and financial returns of companies. *Journal of Intellectual Capital* , 8, 76-95.
- Ulum, I. (2007). Pengaruh intellectual capital terhadap kinerja keuangan perusahaan perbankan di Indonesia. *Skripsi Universitas Diponegoro-Semarang*.
- Weygandt, J. J., Kimmel, P. D., & Kieso, D. E. (2019). Financial Accounting (4<sup>th</sup> ed.). Singapore: John Wiley & Sons, Inc.
- Widagdo, R. (2014). Meningkatkan keunggulan kompetitif dengan just in time. *Jurnal kajian ekonomi dan perbankan syariah*, 6.
- Widarjo, W. (2011). Pengaruh modal intelektual dan pengungkapan modal intelektual pada nilai perusahaan yang melakukan initial public offering. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, 8, 157-170.

- Woodcock, J., & Whiting, R. H. (2009). Intellectual capital disclosures by Australian companies. *the AFAANZ Conference*. Adelaide, Australia.
- Yunita, N. (2012). Pengaruh modal intelektual terhadap kinerja keuangan dan nilai pasar. *Accounting Analysis Journal 1*, 4-6.
- Zurnali, C. (2008). Modal Intelektual. Diakses 17 Agustus 2019, dari [http://id.wikipedia.org/wiki/Modal\\_intelektual](http://id.wikipedia.org/wiki/Modal_intelektual)