

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahangar, R.G. (2011). The Relationship between Intellectual Capital and Financial Performance: An Empirical Investigation in an Iranian Company. *African Journal of Business Management* Vol. 5(1), pp. 88-95
- Barney, J., Ketchen, J. D., Wright, M. (2011). The Future of Resource-Based Theory: Revitalization or Decline? *Journal of Management*, 37(5):1299-1315.
- Bastian, Indra. (2006). *Akuntansi Sektor Publik di Indonesia*. Jakarta: Erlangga.
- Basuki, A. (2016). *Analisis Regresi dalam Penelitian Ekonomi & Bisnis: Dilengkapi Aplikasi SPSS & Eviews*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Basyaib, F. (2007). *Manajemen Risiko*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Belkaoui, Ahmed R. (2003) *Accounting Theory, 3<sup>rd</sup> Edition*. Harcourt Brace & Company, Florida.
- Celenza, D., & Rossi, F. (2014). Intellectual Capital and Performance of Listed Companies: Empirical Evidence from Italy. *Measuring Business Excellence*, 18(1), 22-35.
- Chen, J., Zhu, Z., & Yuan Xie, H. (2004). Measuring Intellectual Capital: A New Model and Empirical Study. *Journal of Intellectual Capital*, 5(1), 195-212.
- 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(2), 159-176.  
<https://doi.org/10.1108/14691930510592771>.

- Choong, K. K. (2008). Intellectual Capital: Definitions, Categorization and Reporting Models. *Journal of Intellectual Capital*, 9(4), 609–638. <https://doi.org/10.1108/14691930810913186>
- Clarke, Martin & Seng, Dyna & Whiting, Rosalind. (2011). Intellectual Capital and Firm Performance in Australia. *Journal of Intellectual Capital*. 12. 505-530. [10.1108/14691931111181706](https://doi.org/10.1108/14691931111181706).
- Rexhepi, G., Ibraimi, S., & Veseli, N. (2013). Role of Intellectual Capital in Creating Enterprise Strategy. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 75, 44-51.
- Dalwai, T., & Mohammadi, S. S. (2018). *An Empirical Analysis of Intellectual Capital and Firm Performance of Oman's Financial Sector Companies*. April 2019.
- Dewi, I. R., Handayani, S. R., & Nuzula, N. F. (2014). Pengaruh Struktur Modal terhadap Nilai Perusahaan. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 17(1), 1-9.
- Dženopoljac, V., Janošević, S., & Bontis, N. (2016). Intellectual Capital and Financial Performance in the Serbian ICT industry. *Journal of Intellectual Capital*, 17(2), 373–396. <https://doi.org/10.1108/JIC-07-2015-0068>
- Entika, N.L. (2012). Pengaruh Elemen Pembentuk Intellectual Capital terhadap Nilai Pasar dan Kinerja Keuangan pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Diponegoro Journal of Accounting*, 1(2): 1-11.

- Gan, Kin & Saleh, Zakiah. (2008). Intellectual Capital and Corporate Performance of Technology Intensive Companies: Malaysia Evidence. *Asian journal of business and accounting*, 1(1), 113-130.
- Ghozali, Iman. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, Iman. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbitan Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. (2003). *Ekonometrika Dasar*. Terjemahan Sumarno Zein. Jakarta: Erlangga.
- Gujarati, D. (2004). *Basic Econometrics* (Vol. 4). Singapore: McGraw-Hill Inc.
- Hsiao, C. (2003). *Analysis of Panel Data*. Cambridge University Press.
- Iqbal, M. (2015). *Regresi Data Panel (2) "Tahap Analisis"*. Retrieved from Blog Dosen Perbanas: <https://dosen.perbanas.id/regresi-data-panel-2-tahap-analisis/>
- Janošević, S., Dženopoljac, V., & Bontis, N. (2013). Intellectual Capital and Financial Performance in Serbia. *Knowledge and Process Management*, 20(1), 1-11.
- Kabir, Mitt Nowshade. (2019). *Knowledge-Based Social Entrepreneurship*. Washington DC, USA.

- Kasmir. (2008). *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Kasmir. (2010). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana.
- Kasmir, (2014). *Analisis Laporan Keuangan, Edisi Pertama*, Cetakan Ketujuh. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Kozlenkova, I. V., Samaha, S. A., & Palmatier, R. W. (2014). Resource-Based Theory in Marketing. *Journal of the Academy of Marketing Science*, 42(1), 1–21. <https://doi.org/10.1007/s11747-013-0336-7>
- L. Soraya, & M. Syafruddin. (2013). "Pengaruh Nilai Aset Tidak Berwujud dan Penelitian dan Pengembangan terhadap Nilai Pasar Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009-2010 )," *Diponegoro Journal of Accounting*, vol. 0, pp. 241-249.
- Lestari, Maharani Ika dan Toto Sugiharto. (2007). Kinerja Bank Devisa dan Bank Non Devisa dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya. *Proceeding PESAT (Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitek & Sipil)*. 21-22 Agustus, Vol.2. Fakultas Ekonomi, Universitas Gunadarma.
- Kieso, D.E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2018) *Intermediate Accounting: IFRS Edition, 3<sup>rd</sup> Edition*. John Wiley & Sons, Inc.
- Machfoedz, M. (1994). Financial Ratio Analysis and the Prediction of Earnings Changes in Indonesia. *Gajahmada University Business Review*.

- Marr, B., & Roos, G. (2005). A Strategy Perspective on Intellectual Capital. *Perspectives on Intellectual Capital*, 28-41.
- McGuire, T., & Brenner, L. (2015). *Talent Valuation: Accelerate Market Capitalization Through Your Most Important Asset*. Pearson.
- Munawir, S. (2007). *Analisa Laporan Keuangan, Edisi Keempat*. Jogjakarta: Liberty.
- Munawir. (2010). *Analisa Laporan Keuangan*. Edisi 4. Yogyakarta: Liberty.
- Naushad, M. (2019). Intellectual Capital and Financial Performance of Sharia Compliant Banks in Saudi Arabia. *Banks and Bank Systems*, 14(4), 1.
- Nimtrakoon, S. (2015). The Relationship between Intellectual Capital, Firms' Market Value, and Financial Performance: Empirical Evidence from the ASEAN. *Journal of Intellectual Capital*, 16(3), 587-618.
- Ozkan, N., Cakan, S., & Kayacan, M. (2017). Intellectual Capital and Financial Performance: A Study of the Turkish Banking Sector. *Borsa Istanbul Review*, 17(3), 190–198. <https://doi.org/10.1016/j.bir.2016.03.001>
- Panjaitan, Yunia, & dkk. (2004). Analisis Harga Saham, Ukuran Perusahaan, dan Risiko terhadap Return yang Diharapkan Investor pada Perusahaan-Perusahaan Saham Aktif. *Jurnal Akuntansi, Auditing dan Keuangan*, 1(1).
- Penrose, E. (2009). *The Theory of the Growth of The Firm (Fourth Edi)*. Oxford University Press.
- Pura, Rahman. (2012). *Pengantar Akuntansi 1 Pendekatan Siklus Akuntansi*. Makassar: Erlangga.

- Retno, R., & Priantinah, D. (2012). Pengaruh Good Corporate Governance dan Pengungkapan Corporate Social Responsibility terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2010). *Jurnal Nominal*, 1(1).
- Rexhepi, G., Ibraimi, S., & Veseli, N. (2013). Role of Intellectual Capital in Creating Enterprise Strategy. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 75, 44-51.
- Saengchan, Sarayuth. (2008). The Role of Intellectual Capital in Creating Value in the Banking Industry.
- Silaban, C., & Pangestuti, I. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebijakan Dividen dengan Firm Size sebagai Variabel Kontrol. *Jurnal Diponegoro*.
- Sofian, Dwijayanti, S. P. F., & Wijaya, H. (2020). Intellectual Capital and Firm Performance in the Indonesian Non-Financial Firms. *Jurnal Keuangan dan Perbankan*, 24(1), 106-116.
- Solikhah, B., Rohman, A., & Meiranto, W. (2010). Implikasi Intellectual Capital terhadap Financial Performance, Growth, dan Market Value: Studi Empiris dengan Pendekatan Simplisitic Specification. *Simposium Nasional Akuntansi XIII (SNA XIII)*, Purwokerto: 13-15 Oktober 2010.
- Soraya, Letsa. (2013). Pengaruh Nilai Aset Tidak Berwujud dan Penelitian dan Pengembangan Terhadap Nilai Pasar Perusahaan. *Diponegoro Journal Of*

*Accounting* Vol. 2, No. 2 Tahun 2013, Halaman  
1 <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/accounting>.

Stewart, Thomas A. (2002). *Modal Intelektual: Kekayaan Baru Organisasi*. Jakarta: PT Elex Media komputindo.

Sutrisno. (2013). *Manajemen Keuangan Teori Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia.

Syamsuddin, Lukman. (2007). *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Tambunan, Andy. (2007). *Menilai Harga Wajar Saham*. Cetakan Kedua. Jakarta: PT Grasindo.

Tomi Suryo Utomo. (2009). *Hak Kekayaan Intelektual (HKI) di Era Global : Sebuah Kajian Kontemporer*, Yogyakarta.

Ulum, I. (2008). Intellectual Capital dan Kinerja Keuangan Perusahaan: Suatu Analisis dengan Pendekatan Partial Least Square. *Simposium Nasional Akuntansi XI*. Pontianak.

Werastuti, D. N. S. (2014). Model Mediasi dalam Hubungan antara Intellectual Capital Disclosure, Nilai Perusahaan, dan Financial Performance. *Jurnal Keuangan dan Perbankan*, 18(1), 14-28.

Widarjono, A. (2007). *Ekonometrika, Teori, dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonisia FE UII.

Widyaningdyah, A., & Aryani, Y. (2013). Intellectual Capital dan Keunggulan Kompetitif (Studi Empiris Perusahaan Manufaktur versi Jakarta Stock Industrial Classification-JASICA). *Jurnal Akuntansi dan Keuangan, Vol.15, No.1, Mei 2013, 1-14.*

Winarno, W. (2011). *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews.* Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

Zéghal, D., & Maaloul, A. (2010). Analyzing Value Added as an Indicator of Intellectual Capital and Its Consequences on Company Performance. *Journal of Intellectual Capital, 11(1), 39-60.*

