

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2021). *Pengantar Metodologi Penelitian*. In Antasari Press. Yogyakarta: SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.
- Barney, J. B. (2010). *Gaining and sustaining competitive advantage: International Edition*. New Jersey.
- Barney, J. B., & Clark, D. N. (2007). *Resource-Based Theory*. New York: Oxford University Press.
- Binekasri, R. (2022). *Gelombang PHK RI Semakin Ramai, Pertanda Apa?* CNBC Indonesia. Diakses pada 12 Maret 2023, dari <https://www.cnbcindonesia.com/market/20221118161847-17-389356/gelombang-phk-ri-semakin-ramai-pertanda-apa>
- Black, E. L., & Zyla, M. L. (2018). *Accounting for goodwill and other intangible assets*. New Jersey. <https://doi.org/10.1002/9781119380337>
- 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>
- Daum, J. H. (2003). *Intangible Assets and Value Creation*. Chichester: John Wiley & Sons Inc.
- Devi, B. E., Khairunnisa, & Budiono, E. (2017). The Influence Of Intellectual Capital On The Company Financial Performance. *Jurnal Akuntansi*, 3(2), 15–26.
- Dubey, R., Gunasekaran, A., Childe, S. J., Blome, C., & Papadopoulos, T. (2019). Big Data and Predictive Analytics and Manufacturing Performance: Integrating Institutional Theory, Resource-Based View and Big Data Culture. *British Journal of Management*, 30(2), 341–361. <https://doi.org/10.1111/1467-8551.12355>
- Faradina, I., & Gayatri. (2016). Pengaruh Intellectual Capital Dan Intellectual Capital Disclosure Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 15(Mei).
- Fazlagic, A. (2005). Measuring the Intellectual Capital of a University. *Conference on Trends in the Management of Human Resources in Higher Education, Paris*, 1–9.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit dan Bisnis Universitas Diponegoro Semarang.
- Husnan, S., & Pudjiastuti, E. (2018). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

- Iswara, P. W. (2014). Corporate Governance dan Kinerja Perusahaan. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis* ISSN: 2337-7887, 2(2), 121–131. <https://jurnal.polibatam.ac.id/index.php/JAEMB/article/view/147>
- Miller, M., DuPont, B., Fera, V., Jeffrey, R., Mahon, B., Payer, B., & Starr, A. (1999). Measuring and reporting intellectual capital from a diverse Canadian industry perspective. *International Symposium: Measuring and Reporting Intellectual Capital*, 9–10.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Buku ajar dasar-dasar statistik penelitian*. Yogyakarta: SIBUKU MEDIA.
- OECD. (2008). *Intellectual Assets and Value Creation Synthesis Report Organisation for Economic Co-Operation and Development*. <https://www.oecd.org/sti/inno/40637101.pdf>
- Pratiwi, T. A., Yusnaini, & Ermadiani. (2018). Pengaruh pengungkapan. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Akuntansi*, 12(2), 139–166.
- Prayetno, S. (2017). Strategi Human Capital: Sebuah Paradigma Baru Bagi para Eksekutif? *Majalah Manajemen & Bisnis Ganessa*. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Pulic, A. (2004). Intellectual capital – does it create or destroy value? *Measuring Business Excellence*, 8(1), 62–68. <https://doi.org/10.1108/13683040410524757>
- Purwanto, P., & Mela, N. F. (2021). Pengaruh Modal Intelektual Dan Keunggulan Bersaing Terhadap Kinerja Keuangan. *CURRENT: Jurnal Kajian Akuntansi Dan Bisnis Terkini*, 2(2), 339–362. <https://doi.org/10.31258/jc.2.2.339-362>
- Rahayu, P., & Septian, H. (2020). Pengakuan Aset Tak Berwujud Dan Perbandingan Metode Garis Lurus Dengan Metode Saldo Menurun Dalam Menentukan Pajak Penghasilan. *JAS (Jurnal Akuntansi Syariah)*, 4(2), 242–257. <https://doi.org/10.46367/jas.v4i2.253>
- Rahmawati, A., Fajarwati, & Fauziyah. (2017). *Statistika Teori dan Praktek*. Yogyakarta: Prodi Manajemen UMY.
- Rizky, M., & Sadikin, D. S. (2022). Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015 – 2020. *Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Perbankan (Journal of Economics, Management and Banking)*, 8(1), 39. <https://doi.org/10.35384/jemp.v8i1.267>
- Sadli, M. (2022, November). Penerapan Strategi HXMS di Perusahaan Plat Merah, Sebuah Metafora atau Hype Belaka. Diakses pada 12 Maret 2023, dari <https://www.kompasiana.com/emsadli/6368d74e08a8b56a20686012/penerapan-strategi-hxms-di-perusahaan-plat-merah-sebuah-metafora-atau-hype-belaka>

- Sanjaya, S., & Rizky, M. F. (2018). Analisis Profitabilitas Dalam Menilai Kinerja Keuangan Pada PT Taspen (Persero) Medan. *KITABAH*, 2, 274–282.
- Sawarjuwono, T., & Kadir, agustin prihatin. (2003). Intellectual Capital : Perlakuan , Pengukuran. *Journal of Intellectual Capital*, 5, 35–57.
- Siregar, I. F. (2017). Pengaruh Intellectual Capital terhadap Kinerja Keuangan (Financial Performance) (Studi Empiris Pada Perusahaan Publik Di Bursa Efek Indonesia). *Daya Saing*.
- Stewart, T. (1998). Intellectual Capital: The New Wealth of Organizations. *Performance Improvement*, 37.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- The Danish Trade and Industry Development Council. (1997). Intellectual Capital Accounts: Reporting and managing intellectual capital. *Organisation for Economic Co-Operation and Development*, May 1997, 1–81. <https://www.oecd.org/sti/ind/1948022.pdf>
- Veronica, M. S., Ida, I., & Joseph, S. (2021). Pengaruh Modal Intelektual Terhadap Kinerja Perusahaan Pada Industri dasar dan kimia. *Jurnal Akuntansi*, 7(1), 61–66. <https://doi.org/10.30596/jrab.v20i1.4951>
- Widana, W., & Muliani, P. L. (2020). *Uji Persyaratan Analisis*. Lumajang: KLIK MEDIA.