

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Pratama, A. (2022). Seni Industri Pemasaran dan Penjualan Terhadap Ketahanan Resesi Industri Dunia Menghadapi Konflik Rusia-Ukraina. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 14(2), 12–18. <https://doi.org/10.55049/jeb.v14i2.115>
- Adiyadnya, I. N. S., Artini, L. G. S., & Rahyuda, H. (2013). Pengaruh Beberapa Variabel Ekonomi Makro Terhadap Profitabilitas Dan Return Saham Pada Industri Perbankan Di BEI. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 5(8), 2579–2608. www.bi.go.id
- Alshater, M. M., Atayah, O. F., & Khan, A. (2022). What do we know about business and economics research during COVID-19: a bibliometric review. *Economic Research-Ekonomika Istrazivanja*, 35(1), 1884–1912. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2021.1927786>
- Ariyani, N. K. S., & Wirakusuma, M. G. (2018). Pengaruh Modal Intelektual Pada Nilai Perusahaan dengan Kinerja Keuangan Sebagai Variabel Mediasi. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 25, 464. <https://doi.org/10.24843/eja.2018.v25.i01.p18>
- Asyik, N. F. (2017). Reaksi Pasar Atas Variabel Makro Dan Profitabilitas: Kajian Perusahaan Di Bursa Efek Indonesia Terkategori Devensife Dan Cyclical Industry. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 15(2), 269. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2011.v15.i2.2294>
- Badan Pusat Statistik. (2022). Statistik Indonesia 2022 (Statistical Yearbook of Indonesia 2022). *Statistik Indonesia 2022*, 1101001, 790. <https://www.bps.go.id/publication/2020/04/29/e9011b3155d45d70823c141f/statistik-indonesia-2020.html>
- Bakrie, C. R., Delanova, M. O., & Yani, Y. M. (2022). Perekonomian Negara Kawasan Asia Tenggara. *Jurnal Caraka Prabu*, 6(1), 65–86.
- Brigham, E., & Houston, J. (2013). *Fundamentals of Financial Management, Concise Edition*. <https://books.google.com/books?id=kpEK-UaGGsYC&pgis=1>
- Chang, B. H., Bhutto, N. A., Turi, J. A., Hashmi, S. M., & Gohar, R. (2020). Macroeconomic variables and stock indices: an asymmetric evidence from quantile ARDL model. *South Asian Journal of Business Studies*, 10(2), 242–264. <https://doi.org/10.1108/SAJBS-09-2019-0161>
- Darmawan, S., Shani, M., & Haq, S. (2022). Analisis pengaruh makroekonomi, indeks saham global, harga emas dunia dan harga minyak dunia terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Jurnal Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 15(2), 95–107.
- Dobrescu, M., Badea, L., & Paicu, C. (2012). Business cycle theories and their relevance to the current global crisis. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 62, 239–243. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.09.038>

- Ductor, L., & Leiva-Leon, D. (2016). Dynamics of global business cycle interdependence. *Journal of International Economics*, 102, 110–127. <https://doi.org/10.1016/j.jinteco.2016.07.003>
- Dwipartha, N. M. W. (2012). Pengaruh Faktor Ekonomi Makro dan Kinerja Keuangan terhadap Nilai Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia. *E Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 226–248. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/EEB/article/view/4806>
- Fajriah, I. N., & Ghozali, I. (2022). Pengaruh Pengungkapan Enterprise Risk Management (ERM) terhadap Nilai Perusahaan dengan Dimediasi Oleh Kinerja Keuangan Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2018-2019). *Diponegoro Journal of Accounting*, 11(2011), 1–12.
- Firdaus, N. I., Dewi, A. S., & Iradianty, A. (2017). Volatility Spillover USD-IDR Exchange Rate With Indonesia Stock Price. *Trikonomika*, 16(1), 1. <https://doi.org/10.23969/trikononika.v16i1.415>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 9*.
- Ghozali, I., & Latan, H. (2015). *Partial Least Squares Konsep, Teknik dan Aplikasi Menggunakan Program Smartpls 3.0 Untuk Penelitian Empiris*.
- Ginting and Topowijono, T. (2016). (Studi Pada Sub-Sektor Perbankan Di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2015). *Jurnal Adminisrasi Bisnis*, 35(2), 77–85. <https://media.neliti.com/media/publications/87012-ID-pengaruh-tingkat-suku-bunga-nilai-tukar.pdf>
- Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2017). Multivariate Data Analysis (MVDA). In *Pharmaceutical Quality by Design: A Practical Approach*. <https://doi.org/10.1002/9781118895238.ch8>
- Hair, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2017). A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM). Thousand Oaks. In *Sage*.
- Hair, J. F., Matthews, L. M., Matthews, R. L., & Sarstedt, M. (2017). PLS-SEM or CB-SEM: Updated Guidlanes on Which Method to Use. *International Journal of Multivariate Data Analysis*, 1.
- Himama, S. N. I. M. N., Ratnawati, T., & Rahmiyati, N. (2018). PENGARUH INVESTMENT DECISION, FINANCING DECISION, DAN MAKRO EKONOMI TERHADAP GOOD FINANCIAL GOVERNANCE SERTA VALUE OF THE FIRMDENGAN UNSYSTEMATIC RISKDAN PROFITABILITAS SEBAGAI VARIABEL INTERVENING. *JMM17 Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Manajemen*, 05(April), 1–12.
- Hwihanus. (2022). Nilai Perusahaan Badan Usaha Milik Negara selama Pandemi Covid-19. *Owner: Riset & Jurnal Akuntansi*, 6(1), 1127–1136. <https://doi.org/10.33395/owner.v6i1.756>

- Iswajuni, I., Manasikana, A., & Soetedjo, S. (2018). The effect of enterprise risk management (ERM) on firm value in manufacturing companies listed on Indonesian Stock Exchange year 2010-2013. *Asian Journal of Accounting Research*, 3(2), 224–235. <https://doi.org/10.1108/AJAR-06-2018-0006>
- Jailani, & Fauziah, F. (2022). Analisis Pengaruh Return On Asset (Roa), dan Firm Size (FS) terhadap Price Earning Ratio pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Borneo Student Research*, 3(3), 3221–3231.
- Jiang, C., Zhang, Y., Razi, U., & Kamran, H. W. (2022). The asymmetric effect of COVID-19 outbreak, commodities prices and policy uncertainty on financial development in China: evidence from QARDL approach. *Economic Research-Ekonomika Istrazivanja*, 35(1), 2003–2022. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2021.1930092>
- Jin, Y., & Jorion, P. (2006). Firm value and hedging: Evidence from U.S. oil and gas producers. *Journal of Finance*, 61(2), 893–919. <https://doi.org/10.1111/j.1540-6261.2006.00858.x>
- Keynes, J. M. (1997). The General Theory of Employment, Interest and Money. In *Prometheus Books*. <https://doi.org/10.4324/9781315270548-13>
- Mahendra, A., Amalia, M. M., & Leon, H. (2022). Analisis Pengaruh Suku Bunga, Harga Minyak Dunia, Harga Emas Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan dengan Inflasi Sebagai Variabel Moderating Di Indonesia. *Owner: Riset & Jurnal Akuntansi*, 6(2016), 1069–1082.
- Makin, A. J. (2016). Global finance and the macroeconomy. In *Global Finance and the Macroeconomy*. <https://doi.org/10.1057/9780230504035>
- Malhotra, N. K. (2010). Marketing Research An Applied Orientation. In *Pearson Education, Inc* (Vol. 6).
- Maulana, D. (2021). Pengaruh Rasio Keuangan dan Makro Ekonomi terhadap Harga Saham pada Perusahaan Sektor Consumer Goods di BEI. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 9(4), 1633–1643. <https://doi.org/10.26740/jim.v9n4.p1633-1643>
- Permana, S. H. (2022). Dampak Perang Rusia-Ukraina Terhadap Perekonomian Indonesia. *Bidang Ekonomi, Keuangan, Industri Dan Pembangunan Info Singkat Kajian Singkat Terhadap Isu Aktual Dan Strategis, XIV*(5), 19–22. [https://berkas.dpr.go.id/puslit/files/info_singkat/Info Singkat-XIV-5-I-P3DI-Maret-2022-228.pdf](https://berkas.dpr.go.id/puslit/files/info_singkat/Info_Singkat-XIV-5-I-P3DI-Maret-2022-228.pdf)
- Putra, R. P., & Ugut, G. S. (2021). Pengaruh Siklus Konversi Kas Dan Kondisi Makroekonomi Terhadap Profitabilitas Dan Nilai Perusahaan Pada Industri Jasa Konstruksi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2020. *JMBI UNSRAT (Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis Dan Inovasi Universitas Sam Ratulangi)*, 8(2), 613–624. <https://doi.org/10.35794/jmbi.v8i3.35673>
- Rahmiyati, N., Wardani, E. S., & Hwihanus, H. (2022). Pengaruh Ekonomi Makro, Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan, Terhadap Nilai Perusahaan dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Intervening Pada Badan

- Usaha Milik Negara Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Revitalisasi*, 11(2), 162. <https://doi.org/10.32503/revitalisasi.v11i2.3105>
- Ratti, R. A., & Vespignani, J. L. (2013). Crude oil prices and liquidity, the BRIC and G3 countries. *Energy Economics*, 39, 28–38. <https://doi.org/10.1016/j.eneco.2013.04.003>
- Shi, Y. (2022). What influences stock market co-movements between China and its Asia-Pacific trading partners after the Global Financial Crisis? *Pacific Basin Finance Journal*, 72, 101722. <https://doi.org/10.1016/j.pacfin.2022.101722>
- Sudiyanto, B., & Puspitasari, E. (2010). TOBIN'S Q DAN ALTMAN Z-SCORE SEBAGAI INDIKATOR PENGUKURAN KINERJA PERUSAHAAN Tobin's Q and Altman Z-Score as Indicators of Performance Measurement Company. *Kajian Akuntansi*, 2(1), 9–21.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*.
- Swari, A. B., & Pristiana, U. (2021). Pengaruh Makro Ekonomi Dan Struktur Modal Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Kinerja Keuangan Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan Sub Sektor Kontruksi Dan Bangunan Yang Terdaftar Di Bei Tahun 2016 - 2018. *JEM17: Jurnal Ekonomi Manajemen*, 5(2), 107–127. <https://doi.org/10.30996/jem17.v5i2.4612>
- Tang, W., Wu, L., & Zhang, Z. X. (2010). Oil price shocks and their short- and long-term effects on the Chinese economy. *Energy Economics*, 32(SUPPL. 1), S3–S14. <https://doi.org/10.1016/j.eneco.2010.01.002>
- Tanjung, N. M. S., Suyanto, S., & Virdayanti, J. (2022). Analisis Struktur Modal, Kebijakan Deviden, Keputusan Investasi, dan Inflasi dengan Profitabilitas sebagai Variabel Intervening terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Perkebunan yang Terdaftar Di BEI Tahun 2016 – 2021). *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 7(2), 1123. <https://doi.org/10.33087/jmas.v7i2.698>
- Trung, T. Q., & Trang, V. T. T. (2018). Oil Price and Firm Profitability: Evidence from Vietnamese Stock Market. *Journal of International Economics and Management*, 20(1), 53–64.
- Vätavu, S., Lobont, O. R., Para, I., & Pelin, A. (2018). Addressing oil price changes through business profitability in oil and gas industry in the United Kingdom. *PLOS ONE*, 13(6), 1–22. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0199100>
- Vidarani, I. A. G. S., & Budiasih, I. G. A. N. (2018). Pengungkapan Corporate Social Responsibility Sebagai Pemoderasi Pengaruh Leverage dan Kepemilikan Manajerial Pada Nilai Perusahaan. *E-JA: E-Jurnal Akuntansi*, 63(2), 1–3. http://forschungsunion.de/pdf/industrie_4_0_umsetzungsempfehlungen.pdf%0Ahttps://www.dfki.de/fileadmin/user_upload/import/9744_171012-KI-Gipfelpapier-online.pdf%0Ahttps://www.bitkom.org/sites/default/files/

pdf/Presse/Anhaenge-an-PIs/ 2018/180607 -Bitkom

- Yunansalasa, R. C., & Trisnaningsih, S. (2022). Pengaruh Retun On Equity, Return On Asset, Net Profit Margin, Dan Expense Before Interest And Taxesterhadap Harga Saham Pada Perusahaan Transportasi Yang *JIMAT (Jurnal Ilmiah ...)*, 960–972.
<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/article/view/45507%0Ahttps://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/article/download/45507/23221>
- Yunita, Y., & Robiyanto, R. (2018). the Influence of Inflation Rate, Bi Rate, and Exchange Rate Changes To the Financial Sector Stock Price Index Return in the Indonesian Stock Market. *Jurnal Manajemen Dan Kewirausahaan*, 20(2), 80–86. <https://doi.org/10.9744/jmk.20.2.80-86>
- Zaabouti, K., Ben Mohamed, E., & Bouri, A. (2016). Does oil price affect the value of firms? Evidence from Tunisian listed firms. *Frontiers in Energy*, 10(1), 1–13. <https://doi.org/10.1007/s11708-016-0396-8>
- Zeynalov, A., & Tiron, K. (2022). Macroeconomic performance of oil price shocks in Russia. *Prague University of Economics and Business*, 1–23. <http://arxiv.org/abs/2211.04954>

