

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, P. (2018). *Manajemen Sumber Daya Manusia (Teori, Konsep dan Indikator)*. Zanafa Publishing.
- Anh, D. L. T., & Gan, C. (2021). The impact of the COVID-19 lockdown on stock market performance: evidence from Vietnam. *Journal of Economic Studies*, 48(4), 836–851. <https://doi.org/10.1108/JES-06-2020-0312>
- Anti, N. S., & Rahmawati, N. (2020). ABNORMAL RETURN SAHAM JII PRA-PASCA PSBB COVID-19. *Journal of Enterprise and Development*, 2(2), 38–46. <https://doi.org/10.20414/jed.v2i2.2664>
- Anwar, M. (2019). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Perusahaan* (1, Ed.). Kencana.
- Arifin, N. F., & Agustami, S. (2017). PENGARUH LIKUIDITAS, SOLVABILITAS, PROFITABILITAS, RASIO PASAR, DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP HARGA SAHAM (Studi Pada Perusahaan Subsektor Perkebunan yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2014). *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 4(3). <https://doi.org/10.17509/jrak.v4i3.4673>
- Astuti, R., Kartawinata, B. R., Nurhayati, E., Tuhuteru, J., Listiana, S., Mulatsih, A., Muliyani, A. J., Siska, R., Erziaty, G., Wicaksono, H., Nugroho, D., Sugiarto, J., & Dwina, I. (2022). *MANAJEMEN KEUANGAN PERUSAHAAN*. [www.penerbitwidina.com](http://www.penerbitwidina.com)
- Bakhtiar, F., & Farild, M. (2020). Dampak Covid 19 Terhadap Perbandingan Harga Saham dan Volume transaksi Penjualan Saham Perusahaan Telekomunikasi yang Terdaftar di BEI. *Jurnal Iqtisaduna*, 6(2), 167–174. <https://doi.org/10.24252/iqtisaduna.v6i2.19033>
- Bela, A., & Ardini, L. (2020). PENGARUH KEBIJAKAN MANAJEMEN KEUANGAN DAN PROFITABILITAS TERHADAP HARGA SAHAM PADA INDEKS LQ 45 Lilis Ardini Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*.
- Boedhi Princess Diana Lidharta Jurusan Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Kayu Tangi Banjarmasin Jln Hasan Basry, S. H. (2015). *ANALISIS PERBEDAAN KINERJA KEUANGAN SEBELUM DAN SESUDAH STOCK SPLIT PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA* (Vol. 1, Issue 1).
- Chandra, S., & Veronica, S. (2018). *THE EFFECT OF CR, DER, EPS, ROA, AND SALES GROWTH ON STOCK PRICES OF MANUFACTURING COMPANIES* (Vol. 2, Issue 3).
- Chusnitah, N. M., & Retnani, E. D. (2017). Endang Dwi Retnani Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*. <http://jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id/index.php/jira/article/view/554>

- Darmadji, T., & Fakhruddin, H. M. (2012). *Pasar Modal di Indonesia* (3rd ed.). Salemba Empat.
- Dewi, C. K. (2020). JKSE AND TRADING ACTIVITIES BEFORE AFTER COVID-19 OUTBREAK. *Research Journal of Accounting and Business Management*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.31293/rjabm.v4i1.4671>
- Dharani, M., Hassan, M. K., Huda, M., & Abedin, M. Z. (2023). Covid-19 pandemic and stock returns in India. *Journal of Economics and Finance*, 47(1), 251–266. <https://doi.org/10.1007/s12197-022-09586-8>
- Donthu, N., & Gustafsson, A. (2020). Effects of COVID-19 on business and research. *Journal of Business Research*, 117, 284–289. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2020.06.008>
- Edsel Yermia Egam, G., Ilat, V., & Pangerapan, S. (2017). PENGARUH RETURN ON ASSET (ROA), RETURN ON EQUITY (ROE), NET PROFIT MARGIN (NPM), DAN EARNING PER SHARE (EPS) TERHADAP HARGA SAHAM PERUSAHAAN YANG TERGABUNG DALAM INDEKS LQ45 DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE TAHUN 2013-2015. In *105 Jurnal EMBA* (Vol. 5, Issue 1).
- Erwin, W. (2019). *Menyusun Penelitian Kuantitatif Skripsi Dan Tesis*. Araska.
- Evandarius, V. (2023). DAMPAK PANDEMI COVID-19 TERHADAP BURSA SAHAM DI INDONESIA. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 7(1), 869–878. <https://doi.org/10.31955/mea.v7i1.2936>
- Fahmi, I. (2018). *Pengantar Manajemen Keuangan*. Alfabeta.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gul, F. A., Wu, D., & Yang, Z. (2011). Do Individual Auditors Affect Audit Quality? Evidence from Archival Data. *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.1888424>
- Gustiawan, H. (2020). *Pengaruh Return On Assets (ROA) dan Net Profit Margin (NPM) terhadap harga saham: Studi pada perusahaan sub sektor infrastruktur dan telekomunikasi yang terdaftar di BEI periode Tahun 2017-2021*. UIN Sunan Gunung Djati.
- Hadi, N. (2015). *Pasar modal* (2nd ed.). Graha Ilmu.
- Handoko, T. H. (2016). *Manajemen*. BPFE.
- Hartanti, A. R. (2022). DAMPAK COVID 19 TERHADAP HARGA SAHAM DAN VOLUME TRANSAKSI. *JURNAL INFORMASI, PERPAJAKAN, AKUNTANSI, DAN KEUANGAN PUBLIK*, 17(1), 79–94. <https://doi.org/10.25105/jipak.v17i1.9887>

- Hermuningsih, S. (2012). PENGARUH PROFITABILITAS, SIZE TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN SRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING. *Jurnal Siasat Bisnis*, 16(2), 232–242. <https://doi.org/10.20885/jsb.vol16.iss2.art8>
- Hidayah, H. N., & Zulfikar. (2023). *Dampak Covid-19 Terhadap Harga Saham Dan Volume Perdagangan*. Universitas Muhammadiyah.
- Hidayat Topowijono, D. (2018). PENGARUH KINERJA KEUANGAN TERHADAP HARGA SAHAM (Studi Pada Perusahaan Pertambangan Subsektor Pertambangan Minyak Dan Gas Bumi Yang Terdaftar Dibursa Efek Indonesia Periode 2013-2016). In *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)/Vol* (Vol. 62, Issue 1). [www.cnnindonesia.com](http://www.cnnindonesia.com)
- Huda, N., & Heykal, M. (2010). *Lembaga Keuangan Islam*. Kencana.
- Hutapea, A. W., Saerang, I. S., & Tulung, J. E. (2017). PENGARUH RETURN ON ASSETS, NET PROFIT MARGIN, DEBT TO EQUITY RATIO, DAN TOTAL ASSETS TURNOVER TERHADAP HARGA SAHAM INDUSTRI OTOMOTIF DAN KOMPONEN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA. *541 Jurnal EMBA*, 5(2), 541–552.
- Insaidoo, M., Ullah, A., Dziwornu, R. K., Amoako, S., & Abdul-Mumuni, A. (2023). COVID-19 pandemic and stock market performance: A comparative study of emerging economies. *Heliyon*, 9(5), e16054. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e16054>
- Ji, X., Bu, N., Zheng, C., Xiao, H., Liu, C., Chen, X., & Wang, K. (2024). Stock market reaction to the COVID-19 pandemic: an event study. *Portuguese Economic Journal*, 23(1), 167–186. <https://doi.org/10.1007/s10258-022-00227-w>
- Joanna Yutanesy, & Rousilita Suhendah. (2022). Perubahan Harga, Volume Saham, dan Kapitalisasi Pasar Selama COVID-19 pada Sektor Keuangan. *Jurnal Ekonomi*, 27(03), 159–181. <https://doi.org/10.24912/je.v27i03.871>
- Jogiyanto. (2019). *Konsep dan Aplikasi PLS (Partial Least Square) untuk Penelitian Empiris*. Erlangga.
- Kieso, D., Weygandt, J., & Warfield, T. (2014). *Intermediate Accounting: IFRS*. John Wiley & Sons.
- Liu, L., Nemoto, N., & Lu, C. (2023). The Effect of ESG performance on the stock market during the COVID-19 Pandemic — Evidence from Japan. *Economic Analysis and Policy*, 79, 702–712. <https://doi.org/10.1016/j.eap.2023.06.038>
- Luis Gultom, M., Putri Purba, D., & Sinaga, R. (2019). PENGARUH CURRENT RATIO (RASIO LANCAR), RETURN ON EQUITY DAN TOTAL ASSET TURNOVER (TATO) TERHADAP HARGA SAHAM PADA SEKTOR CONSUMER GOODS INDUSTRY DI BURSA EFEK INDONESIA (Vol. 8, Issue 1). Juni.

- Machmuddah, Z., Utomo, St. D., Suhartono, E., Ali, S., & Ali Ghulam, W. (2020). Stock Market Reaction to COVID-19: Evidence in Customer Goods Sector with the Implication for Open Innovation. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity*, 6(4), 99. <https://doi.org/10.3390/joitmc6040099>
- Made, N., Mentari, I., & Abundanti, N. (2016). REAKSI PASAR TERHADAP PERISTIWA PENGUMUMAN CASH DIVIDEND PADA INDUSTRI MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BEI. 5(2), 1043–1073.
- Manullang, M. (2018). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Cipta Pustaka.
- Martalena, & Malinda. (2011). *Pengantar Pasar Modal (Pertama)*. Andi.
- Mengkuningtyas, Y. (2015). *Analisis Perbandingan Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah Kota/Kabupaten Di Indonesia Sebelum Dan Setelah Pemekaran*. Universitas Brawijaya.
- Mulyanti, D. (2017). *Manajemen Keuangan Perusahaan*. <https://ejournal.unibba.ac.id/index.php/akurat/article/view/74/75>
- Nawangwulan A, R. (2018). KEWAJARAN HARGA SAHAM MENGGUNAKAN ANALISIS FUNDAMENTAL PRICE EARNING RASIO (PER) SEBAGAI DASAR PENGAMBILAN KEPUTUSAN INVESTASI. Universitas Brawijaya.
- Nazir, M. (2011). *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia.
- Noviananda, R., & Juliarto, A. (2019). PENGARUH KINERJA KEUANGAN DAN CORPORATE GOVERNANCE TERHADAP HARGA PASAR SAHAM. *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, 8(4), 1–12. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/accounting>
- Nurmasari, I. (2020). Dampak Covid-19 Terhadap Perubahan Harga Saham dan Volume Transaksi (Studi Kasus Pada PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk.). *Jurnal SEKURITAS (Saham, Ekonomi, Keuangan Dan Investasi)*, 3(3), 230. <https://doi.org/10.32493/skt.v3i3.5022>
- Ong, E. (2016). *Technical Analysis for Mega Profit (Delapan)*. Gramedia Pustaka Utama.
- Prasetyo, H., Susilawati, R. A. E., & Sari, A. R. (2016). Stock split terhadap Harga Saham pada Perusahaan Go Public di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Riset Mahasiswa Akuntansi*, 4(6). <https://ejournal.unikama.ac.id/index.php/jrma/article/view/1216>
- Pratama, S. I., Yunita, A., & Julia, J. (2023). Perbedaan Harga Saham dan Return Saham Indeks LQ45 Sebelum dan Setelah G20 Bali Summit. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 12(2), 153. <https://doi.org/10.36080/jak.v12i2.2239>
- Prayogo, T. S., & Maqsudi, A. (2016). ANALISIS SUMBER DAN PENGGUNAAN MODAL KERJA UNTUK MENGUKUR KINERJA KEUANGAN PADA PT.TIMAH (persero) Tbk (PENGAMATAN DI BEI PERIODE TAHUN 2009-

- 2012). *JEA17: Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 1(01).  
<https://doi.org/10.30996/jea17.v1i01.653>
- Putranto, P. (2021). Dampak Covid-19 terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jl. Meruya Selatan*, 6(Desember), 155–166. <https://www.cnnindonesia.com/>].
- Samsul, M. (2015). *Pasar Modal dan Manajemen Portofolio* (2nd ed.). Erlangga.
- Sansa, N. A. (2020). The Correlation between COVID-19 Confirmed and Recovered Cases in China: Simple Regression Linear Model Evidence. *Electronic Research Journal of Social Sciences and Humanities*, 2. [www.eresearchjournal.com](http://www.eresearchjournal.com)
- Sari, I. (2023). Pengaruh Pandemi Covid-19 terhadap Fluktuasi Harga Saham dan Volume Transaksi Saham Supermarket di BEI. *Jurnal Perspektif*, 21(1), 1–9. <https://doi.org/10.31294/jp.v21i1.15075>
- Sibarani, B. B. (2023). UJI BEDA HARGA SAHAM DAN VOLUME PERDAGANGAN PADA MASA SEBELUM DAN SAAT PANDEMIC COVID 19 (EVENT STUDY SAHAM LQ-45, 100 HARI PERDAGANGAN). *JURNAL BISNIS & AKUNTANSI UNSURYA*, 8(1).  
<https://doi.org/10.35968/jbau.v8i1.1016>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian. Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2019). *Metodologi Penelitian Bisnis & Ekonomi*. Pustaka Baru Press.
- Sukardi. (2015). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Bumi Aksara.
- Sumardi, R., & Suharyono. (2020). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. LPU-UNAS.
- Supriyono, R. A. (2019). *Akuntansi Keperilakuan*. Gadjah Mada.
- Sutrisno. (2012). *Manajemen Keuangan Teori Konsep dan Aplikasi*. Ekonisia.
- Terry, G. R., & Leslie, W. R. (2014). *Dasar-Dasar Manajemen* (T. G.A, Ed.). PT. Bumi Aksara.
- Utomo, S. (2016). *Trading Saham dengan Menggunakan Fibonacci*. PT Elex Media Komputindo.
- Widyanti, Y., Rachmat, R. Al, & Mesta, E. S. (2020). (Setahun) Bali United IPO: Analisis Economic Value Added (EVA) dan Market Value Added (MVA). *MBIA*, 19(3), 309–319. <https://doi.org/10.33557/mbia.v19i3.1138>
- Xu, N., He, Z., Zhou, F., Ding, W., & Chen, J. (2023). Mechanisms Underlying Geopolitical Shocks and Stock Price Crash Risk: Evidence from China. *Emerging Markets Finance and Trade*, 59(15), 4194–4203. <https://doi.org/10.1080/1540496X.2023.2195535>