

DAFTAR PUSTAKA

- Abreu, M., & Mendes, V. (2012). Information, overconfidence and trading: Do the sources of information matter? *Journal of Economic Psychology*, 33(4), 868–881.
<https://doi.org/10.1016/j.joep.2012.04.003>
- Ady, S. U., & Mulyaningtyas, A. (2016). *Eksplorasi Tingkat Efisiensi Pasar Modal Indonesia Studi Kasus di Bursa Efek Indonesia*. 148, 148–162.
- Angesti, Y. G., & Santioso, L. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volatilitas Harga Saham Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Ekonomi*, 24(1), 46.
<https://doi.org/10.24912/je.v24i1.450>
- Antony, A. (2020). Behavioral finance and portfolio management: Review of theory and literature. *Journal of Public Affairs*, 20(2), 1–7.
<https://doi.org/10.1002/pa.1996>
- Arinanda, A. (2020). *Pengaruh Earning Per Share (EPS) dan Dividend Yield (DY) terhadap Stock Price (SP) pada perusahaan sektor perdagangan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index (JII) : Studi di PT. AKR Corporindo Tbk. Periode 2009-2018* [UIN Sunan Gunung Djati].
<http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>
- Arista, D., & Astohar. (2013). ANALISIS FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI RETURN SAHAM (Kasus pada Perusahaan Manufaktur yang Go Public di BEI periode tahun 2005 - 2009). *The Winners*, 14(1), 29.
- Baker, Kent; Nofsinger, J. (2010). *Behavioral Finance: Investors, Corporations, and Markets*. Wiley.
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2016). *Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi & Binsis*. Raja Grafindo Persada.
- Bursa Efek Indonesia. (2019). *Statistik Pasar Modal Desember 2019*.
- Cynthia, & Salim, S. (2020). Pengaruh dividend yield, sales growth, firm value, firm size terhadap return saham. *Jurnal Multiparadigma Akuntansi Tarumanegara*, 2(4), 1540–1549.
- Dissanayake, & Wickramasinghe. (2016). Earnings Fluctuation on Share Price Volatility. *Account and Financial Management Journal*, 1(5), 360–368.

- <https://doi.org/10.18535/afmj/v1i5.11>
- Fadhlillah, & Faisal. (2017). *Pengaruh Non-Linear Sentimen Investor Terhadap Return Pada Perusahaan*. 2(3), 246–259.
- Fahmi, I. (2015). *Pengantar Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. CV Alfabeta.
- Hartono, J. (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi* (Kesebelas). BPFE-YOGYAKARTA.
- Huang, D., Jiang, F., Tu, J., & Zhou, G. (2015). Investor sentiment aligned: A powerful predictor of stock returns. *Review of Financial Studies*, 28(3), 791–837.
<https://doi.org/10.1093/rfs/hhu080>
- Indonesian Stock Exchange. (2019). *IDX Stock Index*.
- Indrayani, I., Murhaban, M., & Syatriani, S. (2020). Analisis Perbandingan Volume Perdagangan Saham Sebelum Dan Sesudah Melakukan Stock Split Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2016. *Berkala Akuntansi Dan Keuangan Indonesia*, 5(2), 97.
<https://doi.org/10.20473/baki.v5i2.20002>
- Istiqomah, Wardhani, D. K., Supratiwi, W., & Ratnawati, T. (2021). *Sentimen Investor terhadap Stock Return JII di Awal COVID-19*. 1277–1288.
- Janah, D. A. (2014). Analisis Faktor-Faktor Perdagangan Saham Sebelum Dan Sesudah Stock Split. *Jurnal Manajemen*, 66–79.
- Jiang, Y., Mo, B., & Nie, H. (2018). Does investor sentiment dynamically impact stock returns from different investor horizons? Evidence from the US stock market using a multi-scale method. *Applied Economics Letters*, 25(7), 472–476.
<https://doi.org/10.1080/13504851.2017.1340558>
- Kamaludin, Susena, K. C., & Usman, B. (2015). *Restrukturisasi, Merger & Akuisisi*. Bandar Maju.
- Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Raja Grafindo Persada.
- Kurniawati, I. (2020). Capital Gain dalam Perspektif Ekonomi Syariah. *Al-Kharaj: Journal of Islamic Economic and Business*, 2(2), 23–40.
<https://doi.org/10.24256/kharaj.v2i2.1530>
- Mankiw, N. G. (2014). *Principles of macroeconomics*. Minnesota Libraries Publishing.
<https://doi.org/10.1093/ajae/aas074>

- Mar'ati, F. S. (2012). Analisis Efisiensipasar Modal Indonesia. *Riset*, 3(November), 65–70.
- Ni, Z. X., Wang, D. Z., & Xue, W. J. (2015). Investor sentiment and its nonlinear effect on stock returns-New evidence from the Chinese stock market based on panel quantile regression model. *Economic Modelling*, 50, 266–274.
<https://doi.org/10.1016/j.econmod.2015.07.007>
- Nofsinger, J. (2016). *Investment Madness*. Pearson Education.
- Ritter, J. R. (2003). Behavioral finance. *Pacific Basin Finance Journal*, 11(4), 429–437.
[https://doi.org/10.1016/S0927-538X\(03\)00048-9](https://doi.org/10.1016/S0927-538X(03)00048-9)
- Rumanti, F. A., & Moerdiyanto. (2012). PENGARUH PEMECAHAN SAHAM (STOCK SPLIT) TERHADAP RETURN DAN TRADING VOLUME ACTIVITY (TVA) SAHAM PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2006-2010. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Samri, Y. (2015). Hipotesis Pasar Efisien / Efficient Market Hypothesis (Pasar Modal Menurut Teori Fama dan Pandangan Islam). *Perspektif Ekonomi Darussalam*, 1(1), 25–43.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methods for Business* (Seventh). Wiley.
- Sharma, A., & Kumar, A. (2020). A review paper on behavioral finance: study of emerging trends. *Qualitative Research in Financial Markets*, 12(2), 137–157.
<https://doi.org/10.1108/QRFM-06-2017-0050>
- Sitanggang, J. . (2013). *Manajemen Keuangan Lanjutan Perusahaan*. Mitra Wacana Media.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kuantitatif dan R&D* (Sutopo (ed.); Kedua). Alfabeta.
- Sugiyono, & Susanto. (2015). *Cara Mudah Belajar SPSS & Lisrel Teori dan Aplikasi untuk Analisis Data Penelitian*. Alfabeta.
- Susilawati, C. D. K. (2012). Analisis Perbandingan Pengaruh Likuiditas , Solvabilitas , dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham pada Perusahaan LQ 45. *Jurnal Akuntansi*, 4(2), 165–174. <http://majour.maranatha.edu/>
- Tampubolon, M. (2013). *Manajemen Keuangan*. Mitra Wacana Media.

- Tandelilin, E. (2017). *Pasar Modal: Manajemen Portofolio dan Investasi*. PT. Kanisius.
- Untu, V., Tommy, P., & Legiman, F. (2015). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Return Saham Pada Perusahaan Agroindustry Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2012. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 3(3), 382–392.
- Yin, R. K. (2018). *Case Study Research and Applications* (Sixth). SAGE.