

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, I. N. (2019). Testing Weak Form of Stock Market Efficiency at The Indonesia Sharia Stock Index. *Muqtasid: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 10(1), 17. <https://doi.org/10.18326/muqtasid.v10i1.17-29>
- Andrianto, Y., & Mirza, A. R. (2016). A Testing of Efficient Markets Hypothesis in Indonesia Stock Market. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 219, 99–103. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2016.04.048>
- Atmoko, C. (2021). *Investor disarankan rasional dan tak ikut-ikutan dalam membeli saham*. <https://www.antaraneews.com/berita/2324450/investor-disarankan-rasional-dan-tak-ikut-ikutan-dalam-membeli-saham>
- Beaver, W. H. (1989). *Financial Reporting: An Accounting Revolution*. New Jersey: Prentice-Hall.
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2019). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan Buku 2* (14th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Cahyadi, C. A., Martono, C., & Prabowo, F. X. A. J. W. (2017). PENGARUH INFORMASI POSITIF DAN NEGATIF PADA KONDISI PASAR BULLISH DAN BEARISH TERHADAP RETURN SAHAM (Studi Empiris pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen*, 6(2), 85–98. <https://doi.org/https://doi.org/10.33508/jumma.v6i2.1767>
- Carolynne, M., & Richard, W. (2000). Conceptualising Financial Literacy. *Business School Research Series*, 7(1), 1–41.
- Dibyantoro. (2021). Pengujian Bentuk Pasar Modal Efisiensi Lemah Pada Saham-Saham Perusahaan Sektor Telekomunikasi Sebelum Dan Saat Pandemi Covid-19 Dibyantoro Program Pascasarjana Magister Manajemen. *Jurnal Riset Bisnis Dan Manajemen Tirtayasa (JRBMT)* |, 5(2), 171–185. <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/JRBMDOI:http://dx.doi.org/10.48181/jrbmt.v5i2.11369>
- Fama, E. F. (1970). Efficient Market Hypothesis: A Review of Theory and Empirical Work. In *The Journal of Finance* (Vol. 25, Issue 2, pp. 383–417).
- Fama, E. F. (1991). Efficient Capital Markets: II. *The Journal of Finance*, 46(5), 1575. <https://doi.org/10.2307/2328565>

- Fardila, R., & Rahmawati, S. (2019). Pengaruh Konsentrasi Kepemilikan Dan Asimetri Informasi Terhadap Underpricing Saham Pada Saat Initial Public Offering (Ipo) Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Manajemen*, 4(3), 434–445. <https://doi.org/https://doi.org/10.24815/jimen.v4i3.12106>
- Hadianto, B., Hendrik, H., & Yuwana, T. (2021). Does The Efficient Market Theory In The Weak Form Exist? Evidence From Indonesia. *Jurnal Manajemen Indonesia*, 21(2), 183. <https://doi.org/10.25124/jmi.v21i2.2703>
- Hartono, J. (2012). *Pasar Efisien Secara Informasi, Operasional, dan Keputusan* (Kedua). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Hartono, J. (2017a). *Metodologi Penelitian Bisnis* (6th ed.). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Hartono, J. (2017b). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi (edisi Kesebelas)* (11th ed.). Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Istifarida, A. L., & Asakdiyah, S. (2017). ANALISIS EFISIENSI PASAR MODAL KONVENSIIONAL BENTUK LEMAH DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2014-2015. *Jurnal Fokus Manajemen Bisnis*, 7(2), 101. <https://doi.org/10.12928/fokus.v7i2.1738>
- Jones, C. P. (2019). *INVESTMENTS Analysis and Management* (12th ed.). Hoboken: Wiley.
- Khajar, I. (2008). Pengujian Efisiensi Dan Peningkatan Efisiensi Bentuk Lemah Bursa Efek Indonesia Pada Saat Dan Sesudah Krisis Moneter Pada Saham-Saham LQ-45. *Jurnal Manajemen Teori Dan Terapan/ Journal of Theory and Applied Management*, 1(3), 144–164. <https://doi.org/10.20473/jmtt.v1i3.2369>
- Kustodian Sentral Efek Indonesia. (2020). Statistik Pasar Modal Indonesia Desember 2020. In *Kustodian Sentral Efek Indonesia*.
- Malini, H. (2019). Efficient Market Hypothesis and Market Anomalies of LQ 45 Index in Indonesia Stock Exchange. *SRIWIJAYA INTERNATIONAL JOURNAL OF DYNAMIC ECONOMICS AND BUSINESS*, 3(2), 107. <https://doi.org/10.29259/sijdeb.v3i2.107-121>
- Malkiel, B. G. (2003). The efficient market hypothesis and its. *Journal of Economic Perspectives*, 17(1), 59–82. <https://doi.org/10.1257/089533003321164958>
- Otoritas Jasa Keuangan. (2019). Survei Nasional Literasi dan Inklusi Keuangan Indonesia 2019. *Survey Report*, 1–26. www.ojk.go.id

- Pranyoto, E., & Kartika Sari, I. (2019). Overpricing pada Perusahaan Nonkeuangan di Bursa Efek Indonesia. *OPTIMAL : Jurnal Ekonomi Dan Kewirausahaan*, 13(2), 126.
- Prima, B. (2019). *Oxford Economic ramal Indonesia jadi negara emerging market terbesar ketiga di 2028*. Kontan.Co.Id. <https://nasional.kontan.co.id/news/oxford-economic-ramal-indonesia-jadi-negara-emerging-market-terbesar-ketiga-di-2028>
- PT Kustodian Sentral Efek Indonesia. (2021). Statistik Pasar Modal Indonesia Februari 2021. *Kustodian Sentral Efek Indonesia*, 1–6. https://www.ksei.co.id/files/Statistik_Publik_Januari_2021.pdf
- Rayanti, D. (2016). *Ada Sekitar 100 Saham “Tidur” di BEI*. DetikFinance. <https://finance.detik.com/bursa-dan-valas/d-3203459/ada-sekitar-100-saham-tidur-di-bei>
- Scott, W. R. (2000). *Financial Accounting Theory* (2nd ed.). Ontario: Prentice Hall.
- Semuel, H., Bassana, S. R., & Budihargono, K. (2017). Analisa Efisiensi Pasar Modal Bentuk Lemah Melalui Evaluasi Pergerakan Harga Saham di Bursa Efek Indonesia. *Petra Business & Management*, 3(2), 106–119.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunariyah. (2011). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal* (6th ed.). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Tandelilin, Eduardus. (2010). *Portofolio dan Investasi* (1st ed.). Yogyakarta: Kanisius.
- Widarjono, A. (2018). *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya Disertai Panduan EViews* (5th ed.). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Yulianti, E., & Jayanti, D. (2019). PENGUJIAN EFISIENSI PASAR BENTUK LEMAH PADA PASAR MODAL INDONESIA PERIODE 2014-2017. *GEMA : Jurnal Gentiaras Manajemen Dan Akuntansi*, 11(2), 178–190. <https://doi.org/10.47768/gema.v11i2.169>
- Yulianti, E., & Komara, E. F. (2020). Pengujian Efisiensi Pasar Bentuk Lemah Pada Periode Bullish Dan Bearish Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 16(2), 163–173. <https://doi.org/10.26593/jab.v16i2.4318.163-173>