

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. M., & Nurwulandari, A. (2022). *Pengaruh harga emas dunia , STI index , N225 index , KS11 index , DJI index , terhadap IHSG dan dampaknya pada indeks IDX30 Bursa Efek Indonesia (2012-2020)*. 4(7), 2733–2743.
- Alwi, I. Z. (2003). *Pasar modal: Teori dan Aplikasi* (1st ed.). Adinasri.
- Asaad, Z. A. (2021). *Oil Price, Gold Price, Exchange Rate and Stock Market in Iraq Pre-During COVID19 Outbreak: An ARDL Approach*. 11(5), 562–571.
- Bjørnland, H. C. (2009). Oil Price Shocks and Stock Market Booms In an Oil Exporting Country. *Scottish Journal of Political Economy*, 56(2), 232–254. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/j.1467-9485.2009.00482.x>
- Dahlan, M. S. (2011). *Statistik untuk Dokter dan Kesehatan*. Salemba Medika.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25* (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Handiani, S. (2014). Pengaruh Harga Emas Dunia, Harga Minyak Dunia dan Nilai Tukar Dolar Amerika/Rupiah Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Pada Periode 2008-2013. *E-Journal Graduate Unpar*, 1(1), 85–93. <http://journal.unpar.ac.id/index.php/unpargraduate/article/view/552>
- Hartono, J. (2010). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi* (7th ed.). BPFE-Yogyakarta.
- Haryanto. (2020). Dampak Covid-19 terhadap Pergerakan Nilai Tukar Rupiah dan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Jurnal Perencanaan Pembangunan: The Indonesian Journal of Development Planning*, 4(2), 151–165. <https://doi.org/10.36574/jpp.v4i2.114>
- Hermuningsih, S. (2012). *Pengantar Pasar Modal Indonesia*. UPP STIM YKPN.
- Hismendi, Hamzah, A., & Musnadi, S. (2013). Analisis Pengaruh Nilai Tukar, SBI, Inflasi dan Pertumbuhan GDP Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia. *Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, 13(2), 1–14.
- Kilian, L., & Park, C. (2009). The impact of oil price shocks on the US stock market. *International Economic Review*, 50(4), 1267–1287. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/j.1468-2354.2009.00568.x>
- Kuncoro, M. (2014). *Metode Riset Untuk Bisnis & Ekonomi* (4th ed.). Erlangga.
- Lubis, S. W., Alfarisi, M. F., & Adrianto, F. (2021). The Effect of Oil Prices , Gold and Exchanges on JCI During the Covid-19. *Enrichment: Journal of Management*, 12(1), 135–145.
- Morris, S. (2000). Contagion. *Review of Economic Studies*, 67(1), 57–78. <https://doi.org/10.2307/2967622>
- Prabheesh, K. P., Padhan, R., & Garg, B. (2020). COVID-19 and the Oil Price – Stock Market Nexus: Evidence From Net Oil-Importing Countries. *Energy RESEARCH LETTERS*, 1, 1–6. <https://doi.org/10.46557/001c.13745>
- Putra, H. E. (2016). *Pengaruh Harga Minyak Dunia , Nilai Tukar Rupiah*,

Pengeluaran Pemerintah, dan Ekspor Netto Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Tahun 1985-2014.

- Samsul, M. (2006). *Pasar Modal dan Manajemen Portofolio* (1st ed.). Erlangga.
- Santoso, S. (2014). *Statistik NonParametrik* (viii). PT Elex Media Komputindo.
- Sartika, U. (2017). Pengaruh Inflasi, Tingkat Suku Bunga, Kurs, Harga Minyak Dunia Dan Harga Emas Dunia Terhadap Ihsg Dan Jii Di Bursa Efek Indonesia. *BALANCE Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 2(2), 285. <https://doi.org/10.32502/jab.v2i2.1180>
- Setyawan, I. R., & Frensidy, B. (2013). Empirical Tests for Market Timing Theory of Capital Structure: The Case of IPOs in Indonesia Stock Exchange. *SSRN Electronic Journal*, 2003, 1–19. <https://doi.org/10.2139/ssrn.2207313>
- Singh, N.P. and Sharma, S. (2018). Phase-wise analysis of dynamic relationship among gold, crude oil, US dollar and stock market. *Journal of Advances in Management Research*, 15(4), 480–499. <https://doi.org/https://doi.org/10.1108/JAMR-12-2017-0124>
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sunariyah. (2011). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal* (4th ed.). UPP AMPYKPN.
- Suparmun, H. (2014). Pengaruh Penerapan Sistem Manajemen Mutu terhadap Kinerja Manajerial yang Dimoderasi oleh Sistem Pengukuran Kinerja dan Penghargaan. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 16(2), 136–142.
- Tandelilin, E. (2010). Dasar-dasar Manajemen Investasi. *Manajemen Investasi*, 1–34.
- Trihadmini, N., & B. S. W, P. (2011). Dampak Multivariat Volatility, Contagion dan Spillover Efiect Pasar Keuangan Global terhadap Indeks Saham dan Nilai Tukar Rupiah di Indonesia. In *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia* (Vol. 11, Issue 2, pp. 117–134). <https://doi.org/10.21002/jepi.v11i2.185>
- Utami, M., & Rahayu, M. (2003). 15639-15637-1-Pb. *Peranan Profitabilitas, Suku Bunga, Inflasi Dan Nilai Tukar Dalam Mempengaruhi Pasar Modal Indonesia Selama Krisis Ekonomi*, 5(2), 123–131.
- Zulfikar. (2016). *Pengantar Pasar Modal dengan Pendekatan Statistika* (1st ed.). Deepublish.