

DAFTAR PUSTAKA

- Ainanur, Y. R., & Pertiwi, T. K. (2021). Indeks Dow Jones, Nikkei225, Inflasi Dan Volume Perdagangan: Analisis Pengaruh Terhadap Ihsg. *Ecobisma (Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Manajemen)*, 8(2), 113–132.
<https://doi.org/10.36987/ecobi.v8i2.2166>
- Ajija, S. R., Sari, D. W., Setianto, R. H., & Primanthi, M. (2011). *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. PT Salemba Empat.
- Albab, A. U. (2015). Pengaruh Indeks Nikkei 225, Dow Jones Industrial Average, Bi Rate Dan Kurs Dollar Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (Ihsg) : Studi Kasus Pada Ihsg Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2013. *Jurnal Ilmiah*, 10(2), 1–94.
- Anwar, A. (2023). *Analisis Hubungan Indeks Harga Saham Global dengan Indeks dengan Indeks Saham Gabungan (IHSG)*. 8(April).
- Babu, M., Hariharan, C., & Srinivasan, & S. (2016). Inter Linkages of Asian Pacific Stock Markets: An Empirical Study. *Amity Journal of Finance ADMAA*, 1(1), 48–56.
- Beureukat, B., & Andriani, E. Y. (2021). Pengaruh Harga Minyak Dunia, Indeks Dow Jones dan Indeks Hang Seng terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Periode 2016-2020. *Oikonomia: Jurnal Manajemen*, 17(1), 1.
<https://doi.org/10.47313/oikonomia.v17i1.1129>
- Bhamra. (2002). *International Stock Market Integration :A Dynamic General Equilibrium Approach*. Handbook of Monetary Economics.
- Budijanto, R., Petra, U. K., & Surabaya, J. S. (2012). *Pengaruh Composite Index Lima Negara Maju Terhadap Composite Index Bursa Efek Indonesia (Bei) (Periode Januari 2008 – Agustus 2012)*. 1(Idx), 120–146.
- Chana, F., & McAleer, M. (2003). Modelling Multivariate Asymmetric Financial Volatility. *Mssanz.Org.Au*, 1239–1244.
http://mssanz.org.au/MODSIM03/Volume_03/B09/03_Chan.pdf
- Chandrawinata, V., & Handoyo, S. E. (2022). Pengaruh Suku Bunga, Indeks Dow Jones, dan Indeks Hang Seng terhadap Pergerakan IHSG di BEI. *Jurnal Manajerial Dan Kewirausahaan*, 4(3), 637–646.
<https://doi.org/10.24912/jmk.v4i3.19701>
- Chia, Ricky Chee-Jiun, Venus Khim-Sen Liew, S. A. W. (2015). The Day-of-the-week Effect in the Hang Seng Index. *The Empirical Economics Letters*, 14(2), 107–111.
- Chun Kit, K., Wei Hin, K., Hoi Yan, L., Chun Yuen, N., & Ken Long, T. (2014).

the Nexus Between Stock Market. April.

- Crista, R., & Pratomo, W. A. (2010). Ruth Christa Wahyu Ario Pratomo. *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, 1(8).
- Fajarudin, O. A. (2020). Pengaruh Index Dow Jones Industrial Average, Index Nikkei 225, Index Shanghai Composite, Balance of Trade terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) yang terdaftar di BEI dengan Federal Fund Rate sebagai variabel Intervening periode Januari 2013 - Novemb. *Journal of Stock & Forex Trading*, February, 1–22.
- Fama, E. F. (1995). Random Walks in Stock Market Prices. *Financial Analysts Journal*, 51(1), 75–80. <https://doi.org/10.2469/faj.v51.n1.1861>
- Fan, Y., & Fan, Y. (2011). *Are international stock markets correlated? May.*
- Fitriani, W. N., Rapini, T., & Sumarsono, H. (2020). Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Inflasi dan Indeks Dow Jones terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Di BEI Tahun 2014-2018. *ISOQUANT : Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi*, 4(2), 252–265. <https://doi.org/10.24269/iso.v4i2.491>
- Fuadi, I., & Nurwulandari, A. (2013). Pengaruh Keseimbangan Jangka Panjang Dan Jangka Pendek Indeks DJIA, FTSE 100, DAX 30, CAC 40 Dan NIKKEI 225 Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis*, 8(1), 9–19.
- Ghiffari, M. F., Kindangen, P., & Tumewu, F. (2017). The Causality Relationship of Dow Jones Industrial Average (DJIA) and Nikkei 225 Towards Jakarta Composite Index (JCI) Period 2011-2016. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 5(2), 445–454.
- Gujarati. (1995). *Ekonometrika*. Erlangga.
- Gunawan, D. (2022). Dynamic Relationship between the Dow Jones Industrial Average, Nikkei 225, Hang Seng Index and the Jakarta Composite Index. *Jurnal Mantik (Manajemen, Teknologi Informatika dan Komunikasi)*, 6(2), 1333–1339.
- Guppy, D. (2018). *The Nikkei and the Dow are joined at the hip*. Consumer News and Business Channel. <https://www.cnbc.com/2018/10/09/the-nikkei-and-the-dow-are-joined-at-the-hip.html>
- Haldar, A., & Sethi, N. (2021). The news effect of COVID-19 on global financial market volatility. *Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan*, 24, 33–58. <https://doi.org/10.21098/BEMP.V24I0.1464>
- Hartantio, V., & Yusbardini, Y. (2020). Pengaruh Berbagai Indeks Saham Asia terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Tahun 2015-2019. *Jurnal*

- Manajerial Dan Kewirausahaan*, 2(4), 1096.
<https://doi.org/10.24912/jmk.v2i4.9895>
- Herlianto, D., & Hafizh, L. (2020). Pengaruh Indeks Dow Jones, Nikkei 225, Shanghai Stock Exchange, Dan Straits Times Index Singapore Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI). *INOBIIS: Jurnal Inovasi Bisnis dan Manajemen Indonesia*, 3(2), 211–229.
<https://doi.org/10.31842/jurnalinobis.v3i2.133>
- Indonesia, B. E. (2023). *Saham*. Indonesia Stock Exchange.
<https://www.idx.co.id/id/produk/saham/?keyword=undefined>
- Isbanah, Y., & Syantia Olivia, N. (2019). 25167-29499-1-Pb (Sinta 3). *Analisis Pengaruh Faktor Internal dan Faktor Eksternal terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham (IHSG) di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2016*, 1, 113–123.
- Karolyi, A. G., & Stulz, R. M. (1996). *Why Do Markets Move Together? An Investigation of U.S - Japan Stock Return Comovements*. *Li*(3).
- Kota Putra, C. G., & Setyawan, Y. (2021). Peramalan Jakarta Stock Exchange Composite Index dengan Metode Fuzzy Time Series Markov Chain dan Modifikasi Adaptive Fuzzy Time Series. *Jurnal Statistika Industri dan Komputasi*, 6.
- Lusiana, O. A. (2020). Analisis Pengaruh Inflasi, SBI, Kurs Dan Indeks Global Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Di BEI Pada Periode 2016-208. *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 8(November 2016), 210–224.
- Midesia, S. (2022). Pengaruh Dow Jones Industrial Average dan Indeks Hang Seng terhadap Indeks Harga Saham Gabungan pada Tahun 2021. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi (JENSI)*, 6, 129–135.
- Mujaddidi, D. (2023). IHSG dengan Dow Jones Industrial Average, Indeks Komposit Shanghai Stock Exchange, Nikkei 225 dan Kurs terhadap IHSG itu sendiri melalui pendekatan DCC-GARCH Disusun Oleh : Diva Mujaddidi
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM UNIVERSITAS ISLAM NEGERI AR-RAN.
- Musdalifa. (2023). Pengaruh Indeks Saham Regional Asia Terhadap Indeks saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia Dengan Kurs sebagai Variabel Intervening Periode 2017-2021. *Thesis Universitas Hasanudin*.
<http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/26776/>
- Mutakif, F., & Nurwulandari, A. (2014). Pengaruh Volume Perdagangan Saham, Nilai Tukar Dan Indeks Hang Seng Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis*, 7(2), 178–192.
- Nandini, A. S. (2012). *Relationship Between Global Stock Fluctuations and*

Indian Capital Market – an Empirical Testing . January 2019, 0–13.

- Nengah Aryasta, I., & Sri Artini, L. G. (2019). The Effects of Indonesian Macroeconomic Indicators and Global Stock Price Index on the Composite Stock Prices Index in Indonesia. *International Journal of Scientific and Research Publications (IJSRP)*, 9(6), p9069.
<https://doi.org/10.29322/ijsrp.9.06.2019.p9069>
- Nuraeni, R., & Panjawa, J. L. (2021). Analisis pengaruh indeks saham asing terhadap indeks harga saham gabungan dengan pendekatan Error Correction Model. *Journal of Economics Research and Policy Studies*, 1(1), 25–39.
<https://doi.org/10.53088/jerps.v1i1.37>
- Nurmalita, A. (2019). *Pengaruh Indeks Dow Jones Industrial Average (DJIA), Indeks Hang Seng (HSI), Indeks Strait Times (STI) Terhadap Indeks Saham Gabungan (IHSG)*. Universitas Mercu Buana Jakarta.
- Ochiai, T., & Nacher, J. C. (2014). *Volatility-constrained correlation identifies the directionality of the influence between Japan's Nikkei 225 and other financial markets*. 393.
- Panich, R. (2017). amongst World Equity Market. *journal Academic University of the Thai Chamber of Commerce Humanities and Social Science*, 146–168.
- Pohartla, S., & Aparna, K. (2012). Global Stock Market Integration: A Study of Select World Major Stock Market. *Journal of Arts, science & Commerce*, 111.
https://www.researchgate.net/publication/318456960_GLOBAL_STOCK_MARKET_INTEGRATION-A_STUDY_OF_SELECT_WORLD_MAJOR_STOCK_MARKETS#pf7
- Pramudika, G. (2011). *Pengaruh Indeks Bursa Saham Regional Asia Pasifik terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) pada Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode Tahun 2009-2011*. 11(2), 10–14.
<https://doi.org/10.16194/j.cnki.31-1059/g4.2011.07.016>
- Qin, J., Green, C. J., & Sirichand, K. (2023). Spot–Futures Price Adjustments in the Nikkei 225: Linear or Smooth Transition? Financial Centre Leadership or Home Bias? *Journal of Risk and Financial Management*, 16(2).
<https://doi.org/10.3390/jrfm16020117>
- Sapto, R. (2006). *Kiat Membangun Aset Kekayan (Panduan Investasi saham dari A-Z)* (Cetakan Ke). PT. Alex Media Komputindo.
- Sejati, G., & Wijaya, E. (2021). Analisis Pengaruh Makroekonomi Dan Indeks Global Terhadap Ihsg (Januari 2016 – Mei 2021). *Business Management, Economic, and Accounting National Seminar*, 2(2), 870–884.
- Seputro, H. Y. (2012). Pengaruh Tingkat Suku Bunga SBI, Indeks Dow Jones

- Industrial Average, Indeks Hang Seng Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Kompilasi Ilmu Ekonomi*, 4(1), 12–26. <http://journal.stieken.ac.id/index.php/kompilek/article/view/37>
- Siddik, G. P. (2018). *TERHADAP INDEKS HARGA SAHAM GABUNGAN DI BURSA EFEK INDONESIA The Effect Of Rupiah And SBI Interest Rate On Joint Stock Price Index At Indonesia Stock Exchange untuk memperoleh dividen sepanjang pada RUPS (Rapat Umum Pemegang Saham Preferen (Preferred St. 4(2), 86–108.*
- Sihombing, P., & , R. (2014). Pengaruh Indeks Saham Global Dan Kondisi Makro Indonesia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Bursa Efek Indonesia. *Media Ekonomi*, 22(2), 133–150. <https://doi.org/10.25105/me.v22i2.3171>
- Sucipto, C. S., Sulandari, W., & Susanti, Y. (2023). Analisis Perbandingan Peramalan Indeks Harga Saham Hang Seng Menggunakan Metode Naive, Holt's Exponential Smoothing dan Neural Network Autoregressive (NNAR). *Seminar Nasional LPPM UMMAT*, 2(April), 423–430.
- Sugiyono. (2014). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Sunariyah. (2006). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal* (Edisi keli). UPP STIM YKPN.
- Susilawati, S., Falefi, R., & Purwoko, A. (2020). Impact of COVID-19's Pandemic on the Economy of Indonesia. *Budapest International Research and Critics Institute (BIRCI-Journal): Humanities and Social Sciences*, 3(2), 1147–1156. <https://doi.org/10.33258/birci.v3i2.954>
- Tandelilin. (2010). *Pasar Modal Manajemen Portofolio & Investasi*. PT Kanisius.
- Tanusdjaja, H., & Nariman, A. (2022). Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 3(5), 822–834. <https://doi.org/10.36418/jiss.v3i5.590>
- Taufiq, R. (2020). Analisis Pengaruh kurs, Indeks Dow Jones dan Inflasi terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2018. *Sriwijaya University Intitutional Repository*.
- Umam, K. (2013). *Pasar Modal Syariah (Praktek Pasar Modal Syariah)*. Pustaka Setia.
- Utama, I. W. A. B., & Artini, L. G. S. (2015). Gabungan Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen, Strategi Bisnis dan Kewirausahaan*, 9(1), 65–73.
- Virby, S. (2013). *Pengaruh Indeks Dow Jones Industrial Average, Nikkei 225, Hangseng Index, Dan Shanghai Stock Exchange Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2008-2013*. 79–99.
- Wahyudi, H., & Ramani, F. (2022). Pengaruh Jangka Pendek dan Jangka Panjang

Saham Global terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Periode 2015:M01 - 2020:M12. *Reviu Akuntansi, Manajemen, dan Bisnis*, 2(1), 15–25. <https://doi.org/10.35912/rambis.v2i1.1421>

- Walpole, R. (1995). *Pengantar Statistika Edisi Ke-3*. Gramedia Pustaka Utama.
- Wibowo, F., Arifati, R., & Raharjo, K. (2016). Analisis Pengaruh Tingkat Inflasi, Suku Bunga SBI, Nilai Tukar US Dollar Pada Rupiah, Jumlah Uang Beredar, Indeks Dow Jones, Indeks Nikkei 225, dan Indeks Hangseng Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Periode Tahun 2010-2014. *Journal Of Accounting*, 2(2), 1–19.
- Wulandari, R., & Pratiwi, A. P. (2023). *Uji Empiris Indeks Harga Saham Gabungan : Indeks Saham*. 6(1).
- Yanuar, A. Y. (2013). Dampak Variabel Internal dan Eksternal Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Indonesia. *Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis*, 1(2), 1–16.
- Yuan, X. (2021). The lead–lag relationship between Chinese mainland and Hong Kong stock markets. *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*, Volume 574. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.physa.2021.125999>.
- Zilamsari, N., Ilmi, Z., & Nadir, M. (2017). Pengaruh Inflasi , Kurs , Indeks Dow Jones dan Indeks Nikkei 225 Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Pada Periode 2011-2015. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen dan Ekonomi Bisnis*, 1, 453–460.