

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. M. D. M. (2023). Populasi dan Sampel. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif*, 14(1), 103–116.
- Agustina, N. D., & Yuniningsih, Y. (2020). Indeks Harga Saham Gabungan Di Tinjau Dari Sisi Ekonomi Makro Pada Bei. *Cakrawala Management Business Journal*, 3(1), 522. <https://doi.org/10.30862/cm-bj.v3i1.60>
- Ahmad, F. (2021). Analisis Pengaruh Makroekonomi, Komoditas Dunia, dan Indeks Dunia terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) pada Periode 2014-2019. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 9(1), 295. <https://doi.org/10.26740/jim.v9n1.p295-310>
- 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>
- Ammalia, R. (2022). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Indeks Harga Saham Gabungan Di Bursa Efek Indonesia*. 118.
- Andriyani, E. L., & Setyawati, E. (2023). Analysis of the Effect of Inflation, Exchange Rates, BI Rate and World Oil Prices on Jakarta Composite Index on the Idx. *Proceeding Medan International Conference Economics and Business*, 1(January), 1875–1881. www.investing.com
- Anggraini, F. N., & Nurhadi. (2019). Indeks Dow Jones Industrial Average (DJIA), Indeks Shanghai Stock Exchange (SSE), Kurs USD/IDR Dan BI Rate Berpengaruh Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2015-2018. *Jurnal Bisnis Indonesia*, 10(1), 57–69.
- Anggriana, R. S., & Paramita, R. . S. (2020). Analisis Pengaruh BI Rate, Kurs, Inflasi, Harga Minyak, dan Harga Emas Dunia terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Periode 2016-2019. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 8(3), 1085. <https://doi.org/10.26740/jim.v8n3.p1085-1098>
- Azis, Musdalifah, Mintarti, S., & Nadir, M. (2015). *Manajemen Investasi: Fundamental, Teknikal, Perilaku Investor, Dan Return Saham*. (R. Selvasari (ed.); 1st ed). Deepublish.
- Bakhtiar, M. R., & Purwani, T. (2021). Dampak Indeks Nikkei 225, Indeks Dow Jones, Suku Bunga FED, dan Inflasi Terhadap IHSG. *Indicators : Journal of Economic and Business*, 3(1), 457–466. <https://doi.org/10.47729/indicators.v3i1.88>
- Surat Edaran Bank Indonesia Nomor 6/23/DPNP erihal Sistem Penilaian Tingkat Kesehatan Bank, 1 (2004). <https://www.bi.go.id/id/archive/arsip-peraturan/Documents/0151b17420f84d118de8fdf0c0642730se623dnpn.pdf>

- Bergh, D. D., Connelly, B. L., Ketchen, D. J., & Shannon, L. M. (2014). Signalling theory and equilibrium in strategic management research: An assessment and a research agenda. *Journal of Management Studies*, 51(8), 1334–1360. <https://doi.org/10.1111/joms.12097>
- Brigham, Eugene F dan Houston, J. F. (2010). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan* (A. A. Yulianto (ed.)). Salemba Empat.
- 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>
- Darmawan, S., & Saiful Haq, M. S. (2022). Analisis pengaruh makroekonomi, indeks saham global, harga emas dunia dan harga minyak dunia terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Jurnal Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 15(2), 95. <https://doi.org/10.26623/jreb.v15i2.4381>
- Ekananda, M. (2014). *Ekonomi Internasional* (N. I. Sallama (ed.)). Erlangga.
- Fitri, K. (2022). Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar (Kurs) dan Suku Bunga Terhadap IHSG di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2020. *Ecountbis (Economics, Accounting and Business Journal)*, 2(1), 223–232. [http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/7938/%0Ahttp://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/7938/6/BAB V.pdf](http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/7938/%0Ahttp://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/7938/6/BAB%20V.pdf)
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Universitas Diponegoro.
- Hadi, N. (2013). *Pasar Modal Acuan Teoritis dan Praktis Investasi di Instrumen Keuangan Pasar Modal*. Graha Ilmu.
- Harsono, A. R. (2018). Pengaruh Inflasi, Suku Bunga dan Nilai Tukar Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Kinerja*, 6(01), 180–193. <https://doi.org/10.34005/kinerja.v6i01.3580>
- Hartono, J. (2015). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi* (Kesepuluh). BPFE UGM.
- Hidayati, L., & Suwaidi, R. A. (2022). Earning per share sebagai variabel intervening antara rasio keuangan terhadap harga saham pada perusahaan property dan real estate. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 5(1), 74–85. <https://doi.org/10.32670/fairvalue.v5i1.1914>
- Hilma Wardatunisa. (2023). *Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar (USD/IDR), Tingkat Suku Bunga, Jumlah Uang Beredar Dan Indeks Dow Jones Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Pada Periode 2018 – 2022*. April.
- Ibrahim, R. F., & Fatwara, M. D. (2023). Analisis Pengaruh BI Rate, Inflasi, Dan Indeks Dow Jones Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal*

- Akuntansi, Keuangan, Pajak Dan Informasi (JAKPI)*, 3(1), 82–96.
- Istinganah, A., & Hartiyah, S. (2021). Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar Rupiah, Domestik Bruto dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2010 sampai 2019. *Journal of Economic, Business and Engineering (JEBE)*.
- Kasmir. (2012). *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*. Rajawali Pers.
- Lubis, A. F. (2008). *Pasar Modal : Sebuah Pendekatan Pasar Modal Terintegrasi*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Madura, J. (2008). *International Financial Management*. South-Western Pub.
- Mamahit, R. R., Tumbel, T. M., & Mangindaan, J. V. (2019). Pengaruh Variabel Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (Studi pada Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2018). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 8(2), 75. <https://doi.org/10.35797/jab.8.2.2019.23565.75-82>
- Mansur, M. (2005). *Pengaruh Indeks Bursa Global Terhadap IHSG Pada Bursa Efek Jakarta (BEJ) Periode Tahun 2000-2002*. 2002(Sosiohumaniora, 7(3)), pp: 203-219.
- Melyani, I., & Esra, M. A. (2021). Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Dan Nilai Tukar Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Periode 2016 – 2018. *Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis*, 6(1), 50–59. <https://doi.org/10.38043/jimb.v6i1.3060>
- Mustofa, H. S. R. (2019). *Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Kurs, Dan Indeks Dow Jones Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2012-2017*.
- Nabiilah, I. A., Hartono, U., & Haryono, N. A. (2024). Analisis Kointegrasi Indeks Saham Filipina Psei, Indeks Saham Malaysia Klcii, Indeks Saham As Djiia Dan Variabel Makroekonomi Dengan Ihsg. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 8(1), 528–557. <https://doi.org/10.31955/mea.v8i1.3740>
- Nguyen, N. (2018). Hidden markov model for stock trading. *International Journal of Financial Studies*, 6(2). <https://doi.org/10.3390/ijfs6020036>
- Nopirin. (2012). *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro & Mikro (Kesembilan)*. BPFE UGM.
- Noviyanto. (2021). *Pengaruh Nilai Tukar (USD/IDR), Harga Minyak Dunia, Harga Emas Dunia, dan Dow Jones Industrial Average (DJIA) Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode Maret 2020 - Februari 2021*.
- Nurmawan, F., & Ichsanuddin Nur, D. (2022). Analisis Return Saham Perusahaan Perbankan Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal GeoEkonomi*, 13(2), 245–254. <https://doi.org/10.36277/geoekonomi.v13i2.188>

- Pangastuti, A. F. (2021). *Pengaruh Suku Bunga Acuan, Inflasi, dan Kurs Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2018-2020*. 14.
- Paryudi, P. (2021). Pengaruh Nilai Tukar, Suku Bunga dan Inflasi terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 9(2), 11–20. <https://doi.org/10.37641/jimkes.v9i2.448>
- Pramitha, A. O., & Yuniningsih, Y. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Return Saham Dengan Nilai Perusahaan Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Batubara Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Oikos : Jurnal Ekonomi Dan Pendidikan Ekonomi*, 7(1), 72–84. <https://doi.org/10.23969/oikos.v7i1.6100>
- Priyono, & Chandra, T. (2016). *Esensi Ekonomi Makro* (Fitri (ed.); 1st ed). Zifatama Publishing.
- Przepiorka, W., & Berger, J. (2017). Teori Persinyalan Berkembang: Sinyal dan Tanda Dapat Dipercaya dalam Pertukaran Sosial. *Social Dilemmas, Institutions, and the Evolution of Cooperation*, 373–392.
- Purnomo, I. R. S. D., Serfiyani, C. Y., & Hariyani, I. (2013). *Pasar Uang dan Pasar Valas*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Putong, I. (2013). *Economics : Pengantar Mikro dan Makro* (Kelmai). Mitra Wacana Media.
- Putri, R. A., & Suwaidi, R. A. (2022). Pengaruh Likuiditas, Solvabilitas, dan Profitabilitas terhadap Harga Saham pada Perusahaan Sub Sektor Perdagangan Eceran yang Terdaftar di BEI. *Al-Kharaj : Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 5(2), 503–517. <https://doi.org/10.47467/alkharaj.v5i2.1200>
- Putri, V. Y., & Bebasari, N. (2023). Pengaruh Dow Jones Industrial Average (DJIA) Inflasi, Tingkat Suku Bunga Dan Harga Minyak Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Studi Kasus Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2018 - 2022). *Jurnal Manajemen*, 13(1), 25–39. <https://ejurnal.lppmunsera.org/index.php/JM/article/view/6684>
- Ratnawati, D., & Suwaidi, R. A. (2021). Pengaruh Likuiditas, Leverage, Profitabilitas Terhadap Harga Saham Property Real Estate Di BEI. *Encyclopedia of Evolutionary Psychological Science*, 10, 7567–7567. https://doi.org/10.1007/978-3-319-19650-3_304812
- Romadhon, I., & Yuniningsih, Y. (2022). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderasi Pada Perusahaan Tambang Batu Bara di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Sosial Ekonomi Dan Humaniora*, 8(2), 222–230. <https://doi.org/10.29303/jseh.v8i2.65>
- Sakti Prabowo. (2022). *Pengantar Uji Normalitas*. Kemenkeu Learning Center. <https://klc2.kemenkeu.go.id/kms/knowledge/pengantar-uji-normalitas->

84d6d1ff/detail/

- Samsul, M. (2015). *Pasar Modal dan Manajemen Portofolio*. Erlangga.
- Setiawan, K., & Mulyani, E. (2020). Pengaruh Perubahan Nilai Tukar Rupiah, Tingkat Inflasi, dan Indeks Bursa Internasional Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Ecogen*, 3(1), 7. <https://doi.org/10.24036/jmpe.v3i1.8482>
- Silalahi, E., & Sihombing, R. (2021). Pengaruh Faktor Makro Ekonomi Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2020. *JRAK*.
- Analisa dan Evaluasi Hukum Tentang Lalu Lintas Devisa dan Sistem Nilai Tukar, 56 (2009). https://bphn.go.id/data/documents/lalu_lintas_devisa.pdf
- Su-Chin, T. Y. (2002). *Crisis, Contagion, and East Asian Stock Markets*. Institute of Southeast Asian Studies.
- Sugiyanto, E., & Sarialam, M. (2022). Pengaruh Variabel Makro Ekonomi, Indeks Dow Jones Industrial Average (DJIA), Kopsi dan Harga Minyak Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2020. *The 5 Th Business and Economics Conference in Utilization of Modern Technology*, 1007–1022. <https://journal.unimma.ac.id>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. ALFABETA.
- Sukirno, S. (2011). *Makroekonomi: Teori Pengantar (Ketiga)*. Rajawali Pers.
- Sunariyah. (2003). *Pengetahuan Pasar Modal (Ketiga)*. Unit Penerbit dan Percetakan STIM YKPN.
- Sunariyah. (2011). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal (Keenam)*. UPP STIM. YKPN: Yogyakarta.
- Waryati, S. Y., & Solaiman, A. (2022). Pengaruh Lingkungan Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia. *Coopetition: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 13(2), 299–308. <http://journal.ikopin.ac.id/index.php/coopetition/article/view/1417%0Ahttps://journal.ikopin.ac.id/index.php/coopetition/article/download/1417/1684>
- Wulan, R., Nurpadilah, N., & Pebrian, R. (2023). Pengaruh Inflasi, Harga Minyak Dunia, Dan Suku Bunga (BI Rate) Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) (Data Per Bulan Periode 2011-2020) Risnawati. *Jurnal Pijar Studi Manajemen Dan Bisnis*, 1(2), 130–143.
- Yunita, M. D., & Yuniningsih, Y. (2020). Analisis Keputusan Investasi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *Cakrawala Management Business Journal*, 3(1), 536. <https://doi.org/10.30862/cm-bj.v3i1.63>