

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui dan menguji pengaruh pertumbuhan ekonomi, tingkat inflasi, dan tingkat suku bunga terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). Data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan data sekunder dimana pengumpulan data bersumber pada data yang tersedia dan dapat diperoleh oleh peneliti dengan cara membaca. Data meliputi Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG), pertumbuhan ekonomi, tingkat inflasi, dan tingkat suku bunga dari triwulan pertama tahun 2020 sampai triwulan kedua tahun 2022. Dilihat dari metode analisisnya, penelitian ini termasuk dalam penelitian kuantitatif karena sumber daya yang digunakan bersifat angka atau numerik serta data kuantitatif yang dapat dianalisis dengan menggunakan teknik perhitungan statistik (Siregar, 2017). Kemudian, didapatkan hasil penelitian dan pembahasan yang dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Advanced Economies

- a) Variabel pertumbuhan ekonomi (PDB) secara parsial **tidak berpengaruh** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)
- b) Variabel tingkat inflasi (INF) secara parsial **berpengaruh negatif** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)

- c) Variabel tingkat suku bunga (INT) secara parsial **tidak berpengaruh** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)

2. Emerging Market

- a) Variabel pertumbuhan ekonomi (PDB) secara parsial **tidak berpengaruh** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)
- b) Variabel tingkat inflasi (INF) secara parsial **berpengaruh negatif** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)
- c) Variabel tingkat suku bunga (INT) secara parsial **berpengaruh positif** signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)

5.2 Keterbatasan Penelitian

Dalam penelitian ini peneliti menyadari bahwa terdapat beberapa keterbatasan dan kekurangan yang mungkin dapat memengaruhi hasil dari penelitian ini. Oleh sebab itu, untuk mendapatkan hasil penelitian yang lebih baik perlu diperhatikan beberapa hal sebagai berikut:

1. Variabel dalam penelitian ini hanya menggunakan pertumbuhan ekonomi, tingkat inflasi, dan tingkat suku bunga
2. Penelitian ini hanya menggunakan periode selama triwulan pertama tahun 2020 sampai triwulan kedua tahun 2022
3. Keterbatasan pada data yang disajikan oleh pihak ketiga menyebabkan sampel penelitian ini berkurang, yaitu total populasi sebanyak 50 negara dan

sampel sebanyak 13 negara (5 negara *advanced economies* dan 8 negara *emerging market*)

5.3 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan beberapa keterbatasan dalam penelitian ini, maka penulis dapat memberikan beberapa saran yang dapat dipergunakan untuk penelitian selanjutnya. Saran yang dapat diberikan oleh penulis yaitu sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya sebaiknya memperluas variasi dari variabel dependen dan independen yang lainnya. Selain Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG), variabel dependen dapat menggunakan Financial Stress Index (FSI) dan variabel independen dapat menggunakan beberapa harga komoditas seperti batu bara, minyak, dan sebagainya.
2. Bagi investor sebaiknya memperhatikan tingkat inflasi dan suku bunga dalam pengambilan keputusan investasinya, khususnya pada saham karena dalam penelitian ini telah terbukti bahwa tingkat inflasi dan suku bunga berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)
3. Bagi negara di kelompok *advanced economies* dapat menjaga tingkat inflasi pada level yang rendah agar supaya *return* dari Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) semakin tinggi
4. Bagi negara di kelompok *emerging market* dapat menjaga tingkat inflasi pada level yang rendah dan meningkatkan suku bunga agar supaya *return* dari Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) semakin tinggi

DAFTAR RUJUKAN

- A'iniyah, Q. R., & Taufiqurahman, E. (2021). Pengaruh Indikator Makroekonomi, Kinerja Keuangan Dan Harga Saham Terhadap Return Saham: Studi Pada Perusahaan Manufaktur Idx30 Di Bei 2015-2019. *Jurnal Manajemen*, 15(2), 192–202.
- Abdul Muqsih, M. (2020). Tantangan Baru Jurnalisme Dalam Pandemi Covid-19. *Adalah : Buletin Hukum Dan Keadilan*, 4(1), 251–258.
<https://doi.org/10.15408/adalah.v4i1.17273>
- Agussalim, D. (2019). Contending Images of World Politics: Penelusuran Kritis terhadap Asal-Usul dan Perdebatan Mengenai Konsep 'Developing Countries.' *Jurnal Hubungan Internasional*, 8(1).
<https://doi.org/10.18196/hi.81148>
- Alsmadi, A. A., Al-gasaymeh, A., & Alrawashdeh, N. (2022). *GENERAL MANAGEMENT Purchasing Power Parity : A Bibliometric approach for the period of 1935-2021 Purchasing Power Parity : A Bibliometric approach for the period of 1935-2021 Access to Success. August.*
<https://doi.org/10.47750/QAS/23.189.30>
- Andriyani, L., Gultom, A., Ketiara, K., Dahlan, J. K. H. A., Timur, K. C., Tangerang, K., Dahlan, J. K. H. A., Timur, K. C., & Selatan, K. T. (2021). Dampak Sosial Ekonomi Kebijakan Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM) di Indonesia. *Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ*, 2.
- Arsyad, L. (2014). Konsep dan pengukuran pembangunan ekonomi. *Lincoln Arsyad*, 1–46.
- Artha, A., & Paramita, R. A. S. (2021). Pengaruh Makroekonomi dan Indeks Global terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Selama Pandemi COVID-19 di Indonesia. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 9(2), 681.
<https://doi.org/10.26740/jim.v9n2.p681-697>
- Bakrie, C. R., Delanova, M. O., & Yani, Y. M. (2022). Perekonomian Negara Kawasan Asia Tenggara. *Jurnal Caraka Prabu*, 6(1), 65–86.
- Bank Indonesia. (n.d.). *Inflasi*. <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/moneter/inflasi/default.aspx>
- Belaid, F., Ben Amar, A., Goutte, S., & Guesmi, K. (2021). Emerging and advanced economies markets behaviour during the COVID-19 crisis era. *International Journal of Finance and Economics*, January, 1–19.
<https://doi.org/10.1002/ijfe.2494>
- Boediono. (2006). *Ekonomi Moneter* (3rd ed.). BPF.
- Burhanuddin, C. I., & Abdi, M. N. (2020). AkMen Jurnal Ilmiah. *Krisis, Ancaman Global, Ekonomi Dampak, Dari*, 17, 710–718.
- Dwi Puspita, M., & Seno Aji, T. (2018). Analisis Pengaruh Inflasi, Suku Bunga Sbi, Nilai Tukar, Produk Domestik Bruto (Pdb) Dan Indeks Dow Jones Industrial Average (Djia) Terhadap Indeks Kompas100 Periode Januari 2012-Desember 2017. *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 6(3), 333–341.

- Ekonomi, J. S., & Sampurna, D. S. (2016). Analisis Pengaruh Faktor-Faktor Ekonomi Makro Terhadap IHSG Di Bursa Efek Indonesia (BEI). *Jurnal Stei Ekonomi*, 25(01), 54–73. www.bi.go.id.
- Fadhel, R., Adrianto, F., & Alfarisi, M. F. (2022). Analisis Sentimen Investor terhadap kinerja saham syariah di Indonesia selama masa pandemi Covid-19. *Owner*, 6(4), 3579–3591. <https://doi.org/10.33395/owner.v6i4.1183>
- Fitriaty et al. (2023). *SAHAM PERUSAHAAN PROPERTI DAN REAL ESTATE*. 11(04), 981–992.
- Ghozali, Imam, Dwi, dan R. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariat dan Ekonometrika dengan Eviews 10* (Issue Badan Penerbit Universitas Diponegoro).
- Hanjani, A., Nur, E., Yuyetta, A., Sari, M. P., Larasati, P. D., Dinanti, A., & Andika, A. D. (2022). *The Impact of Covid 19 , Rupiah Exchange Rate , and SBI Interest Rate on IDX*. 6(3), 3523–3527.
- Immanuel, R. (2015). Analisis Pengaruh Indikator Makroekonomi Dan Indeks Saham Regional Asean Terhadap Pasar Saham Indonesia (Ihsg) Periode Tahun 2009-2014. *Jurnal Ilmiah*, 10(2), 1–94.
- International Monetary Fund. (2021). *Miles to Go: The Future of Emerging Markets*. <https://www.imf.org/external/pubs/ft/fandd/2021/06/the-future-of-emerging-markets-duttagupta-and-pazarbasioglu.htm>
- KHAIRUDIN, K., & Wandita, . (2017). Analisis Pengaruh Rasio Profitabilitas, Debt To Equity Ratio (DER) dan Price To Book Value (PBV) Terhadap Harga Saham Perusahaan Pertambangan di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 8(1). <https://doi.org/10.36448/jak.v8i1.826>
- Kusuma, I., & Badjra, I. (2016). Pengaruh Inflasi, Jub, Nilai Kurs Dollar Dan Pertumbuhan Gdp Terhadap Ihsg Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 5(3), 255199.
- Maghfiroh, L., Askandar, N. S., & Mahsuni, A. W. (2021). Analisis Pengaruh Inflasi, Tingkat Suku Bunga, dan Nilai Tukar Rupiah terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di BEI Selama Pandemi. *Jurnal Ilmiah Riset Akuntansi*, 10(3), 1–11. <http://riset.unisma.ac.id/index.php/jra/article/view/10385>.
- Maharani et al. (2022). *STRATEGI KEBIJAKAN DALAM MENGATASI KRISIS EKONOMI DI MASA PANDEMI COVID-19: (STUDI KASUS INDONESIA)*. 4(1), 34–38.
- McCull, R. W. (2005). *Encyclopedia of World Geography*. Golson Books Ltd.
- Meira, S. Y. S., & Purnama, D. I. (2021). Peran Generasi Milenial dalam Pemulihan Dunia Bisnis melalui Kewirausahaan di Era Pasca Pandemi. *Seminar Nasional & Call for Paper HUBISINTEK*, 1363–1366.
- Nurmasari, I., & Nur'aidawati, S. (2021). The Effects of Inflation, Interest Rates and Exchange Rates on Composite Stock Price Index During the Covid-19 Pandemic. *Jurnal Mandiri : Ilmu Pengetahuan, Seni, Dan Teknologi*, 5(2), 77–85. <https://doi.org/10.33753/mandiri.v5i2.178>
- Ozili, P. K., & Arun, T. G. (2020). *Spillover of COVID-19: impact on the Global Economy*. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3562570>
- Patatoukas, P. N. (2021). Stock Market Returns and GDP News. *Journal of Accounting, Auditing and Finance*, 36(4), 776–801.

<https://doi.org/10.1177/0148558X20913418>

- Pricilia Palapa, Robby J. Kumaat, J. I. S. (2021). Pengaruh Bi 7-Day (Reverse) Repo Rate Dan Inflasi Pada Masa Pandemic Covid 19 Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan Di Pasar Modal Indonesia. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 21(05), 52–62.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jbie/article/view/36631/34065>
- Raharjo, S. (2010). Pengaruh inflasi, nilai kurs rupiah, dan tingkat suku bunga terhadap harga saham di bursa efek indonesia. *Jurnal Ekonomi, Bisnis*, 1–16.
- Samsul 2006:43. (2015). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Inflasi, Nilai Tukar, Indek DJIA, dan Harga Minyak Dunia Terhadap Indek Harga Saham Gabungan. *Parsimonia*, 2(2), 1–12.
- Sari, S., & Anggadha Ratno, F. (2020). Analisis utang luar negeri, sukuk, inflasi dan tingkat suku bunga terhadap pertumbuhan ekonomi indonesia Tahun 2014-2019. *Jurnal Riset Pendidikan Ekonomi*, 5(2), 91–100.
<https://doi.org/10.21067/jrpe.v5i2.4661>
- Selatan, K., Indonesia, J. D. A. N., Nainggolan, D. S., Aisyah, S., Rahayu, T., Si, M., & Ph, D. (2019). *Inflasi Serta Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di 4 Negara Asia*. 244–257.
- Setiawan, A., Gunanto, D., & Saputra, Y. (2022). *Dampak Utang Luar Negeri Terhadap Pelaksanaan Politik Luar Negeri Indonesia Tahun 2014-2022 Arajang : Jurnal Ilmu Sosial Politik*. 5(2), 119–135.
- Silalahi, E., & Sihombing, R. (2021). Pengaruh Faktor Makro Ekonomi Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan (Ihsg) Di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2020. *Jurnal Riset Akuntansi & Keuangan*, 7(2), 139–152.
<https://doi.org/10.54367/jrak.v7i2.1361>
- Sujana, I. N. (2017). Pasar Modal yang Efisien. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 5(2), 33–40. <https://doi.org/10.23887/ekuitas.v5i2.12753>
- Sukmawati, N. A., Nugroho, M., Ratio, P. E., Rates, I., Ratio, P. E., Rates, I., Ratio, P. E., Bunga, S., Ratio, P. E., & Bunga, S. (2023). *PENGARUH EARNING PER SHARE , PRICE EARNING RATIO , INFLASI , SUKU BUNGA , NILAI TUKAR TERHADAP HARGA*. 1(2).
- Suriyani, N. K., & Sudiarta, G. M. (2018). Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Inflasi Dan Nilai Tukar Terhadap Return Saham Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal*, 7(6), 3172–3200.
- the World Bank. (2009). *Reshaping Economic Geography*.
- Trihadmini, N. (2013). Contagion dan spillover effect pasar keuangan global sebagai early warning system. *Finance and Banking Journal*, 13(1), 47–61.
- Valerio Roncagliolo, F. C., & Villamonte Blas, R. N. (2022). Impact of financial stress in advanced and emerging economies. *Journal of Economics, Finance and Administrative Science*, 27(53), 68–85. <https://doi.org/10.1108/JEFAS-05-2021-0063>
- Wardani, D. K., & Andarini, D. F. T. (2016). *PENGARUH KONDISI FUNDAMENTAL, INFLASI, DAN SUKU BUNGA SERTIFIKAT BANK INDONESIA TERHADAP HARGA SAHAM (Study Kasus pada Perusahaan Real Estate dan Property yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2010-2013)*. *Jurnal Akuntansi*, 4(2), 77–90.

<https://doi.org/10.24964/ja.v4i2.233>

- Warsito, T. (2022). *Siklus Bisnis Perekonomian Indonesia di Masa Pandemi COVID-19*. 05(01), 866–877.
- Witjaksono. (2010). *Analisis Pengaruh Tingkat Suku Bunga SBI, Harga Minyak Dunia, Harga Emas Dunia, Kurs Rupiah, Indeks Nikkei 225, dan Indeks Dow Jones terhadap IHSG*.
- World Health Organization. (2020). *Pertanyaan Dan Jawaban Terkait Coronavirus*. *Pertanyaan Dan Jawaban Terkait Coronavirus*.
<https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa-for-public>
- WS, P., & Sasono, H. (2022). Analisis pengaruh inflasi, pertumbuhan ekonomi, Harga emas, kurs dollar dan SBI terhadap IHSG. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 4(8), 3735–3743.
<https://doi.org/10.32670/fairvalue.v4i8.1578>
- Yunianto Badan Pusat Statistik Penajam Paser Utara, D., & Timur, K. (2021). Analisis pertumbuhan dan kepadatan penduduk terhadap pertumbuhan ekonomi. *Forum Ekonomi*, 23(4), 687–698.
<http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUM EKONOMI>
- Yusmiana, G., Yuniarti, E., & Aulya, W. (2021). *PERMINTAAN DAN PENAWARAN Makalah Ini Disusun untuk Memenuhi Tugas pada Mata Kuliah Ekonomi Mikro Syariah*. 90500120109, 8–9.