

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan dari bab sebelumnya terdapat 2 kesimpulan yang ditarik ialah:

1. Terdapat hubungan fluktuasi harga Bitcoin dan IHSG selama tahun 2021. Investasi pada Bitcoin memiliki risiko cukup tinggi namun, memiliki return yang tinggi dan memiliki ketergantungan terhadap teknologi sehingga adanya pengaruh dalam IHSG.
2. Tidak berpengaruhnya hubungan fluktuasi harga Ethereum dan IHSG selama tahun 2021. Harga Ethereum hanya dipengaruhi dari harga masa lalu saja, sehingga untuk para investor dapat menganalisis dari harga masa lalu saja sehingga dapat dikatakan harga tergantung pada antusiasme investor sesaat.

5.2 Keterbatasan

Sampel yang digunakan perlu ditambahkan sehingga hasil yang diberikan lebih bervariasi apa saja yang berpengaruh terhadap IHSG.

5.3 Saran

Teruntuk peneliti selanjutnya, dapat memperbanyak jumlah sampel tidak hanya Bitcoin dan Ethereum dan hanya 1 tahun saja supaya dalam pengujian mendapatkan hasil dari standar deviasi yang lebih baik dan meyakinkan. Bisa menggunakan *cryptocurrency* lain yang memiliki fluktuasi lebih tinggi.

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyeni, A., & Marlius, D. (2019). Analisis Tingkat Pengembalian Dan Risiko Investasi (Studi Pada Industri Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia). *Osfpreprints*, 1–14.
- Asmara, C. G. (2021). *Meledak! Investor Kripto RI Capai 4,2 Juta, Kalahkan Saham*. Cnbc. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20210420080336-17-239122/meledak-investor-kripto-ri-capai-42-juta-kalahkan-saham?msckid=6cd6abccaa7411ec9a97dbf704ff665c>, 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB.
- Bhiantara, I. B. P. (2018). Teknologi Blockchain Cryptocurrency Di Era Revolusi Digital. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, 0362, 173–177. <http://pti.undiksha.ac.id/senapati>
- Bhosale, J., & Mavale, S. (2018). Volatility of select Crypto-currencies: A comparison of Bitcoin, Ethereum and Litecoin. *Annual Research Journal of SCMS, Pune*, 6(March), 132–141. https://www.scmspune.ac.in/journal/pdf/current/Paper_10_-_Jaysing_Bhosale.pdf
- Chania, M. F., Sara, O., & Sadalia, I. (2021). *Analisis Risk dan Return Investasi pada Ethereum dan Saham LQ45 (Risk and Return Analysis Investment on Ethereum and LQ45 Stocks)*. 2(2), 139–150.
- Darmawan, R. (n.d.). *4 Cara Investasi Cryptocurrency yang Aman*. DosenInvestor.Com.
- Dinar Fitra Maghiszha. (2021). *IHSG dan Rupiah Melemah Pasca Pengumuman Omicron, Bagaimana Prospek ke Depan?* IDX Channel. <https://www.idxchannel.com/market-news/ihsg-dan-rupiah-melemah-pasca-pengumuman-omicron-bagaimana-prospek-ke-depan>, 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB
- Disemadi, H. S., & Delvin. (2021). Kajian Praktik Money Laundering dan Tax Avoidance dalam Transaksi Cryptocurrency di Indonesia. *NUSANTARA* :

- Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 8(3), 326–340. <http://jurnal.um-tapsel.ac.id/index.php/nusantara/article/view/3201>
- Edra, R. (2017). *Kelebihan dan Kelemahan Pasar Modal*. Ruang Guru. <https://www.ruangguru.com/blog/kelebihan-dan-kelemahan-pasar-modal?msclkid=8217c0ffaa6f11ec95d39ab30239ed6d>, 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB
- Eka, R. (2018). *Mengenal Cryptocurrency dan Mekanisme Transaksinya*. Dailysocial.Id. <https://dailysocial.id/post/mengenal-cryptocurrency-dan-mekanisme-transaksinya>
- Huda, N., & Hambali, R. (2020). Risiko dan Tingkat Keuntungan Investasi Cryptocurrency. *Manajemen Dan Bisnis*, 17(1), 72–84. <https://doi.org/10.29313/performa.v17i1.7236>
- I Made Adnyana, S.E., M. M. (2020). *Dan Portofolio*.
- Kurniawan, I. (2019). ANALISIS KEUNTUNGAN INVESTASI EMAS DENGAN IHSG. *JURNAL MANAJEMEN BISNIS DAN KEWIRAUSAHAAN*, 3(2), 16–23.
- Nasution, Y. S. J. (2015). Peranan Pasar Modal Dalam Perekonomian Negara. *HUMAN FALAH: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Islam*, 2(1), 95–112.
- Noorsanti, R. C., Yulianton, H., & Hadiono, K. (2018). Blockchain - Teknologi Mata Uang Cryptocurrency. *Prosiding SENDI_U 2018*, 978–979.
- Nour Halisa, N., & Annisa, S. (2020). Pengaruh Covid-19 terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG). *Jurnal Manajemen Dan Organisasi*, 11(3), 170–178. <https://doi.org/10.29244/jmo.v11i3.32657>
- Pratama, A. (2021). *Berikut Faktor yang Mempengaruhi IHSG, Salah satunya Makro*. Inews.Id. <https://www.inews.id/finance/bisnis/berikut-faktor-yang-mempengaruhi-ihsg-salah-satunya-makro>, 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB
- Ramadhan, M. (2022). *Penjelasan Bappebti soal Token ASIX yang Disebut Dilarang Diperdagangkan*. Kompas.Com. , 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB
- Seno Tri Sulistiyono. (2021). *Ethereum Naik dan Pecah Rekor, Bitcoin Dekati Rp 1 Miliar*. Tribunnews.Com. [https://www.tribunnews.com/new-economy/2021/11/09/ethereum-naik-dan-pecah-rekor-bitcoin-dekati-rp-1-](https://www.tribunnews.com/new-economy/2021/11/09/ethereum-naik-dan-pecah-rekor-bitcoin-dekati-rp-1)

miliar, 25 Maret 2022, pukul 10.25 WIB

- Setiawan, E. P. (2020). Analisis Potensi dan Risiko Investasi Cryptocurrency di Indonesia. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 19(2), 130–144. <https://doi.org/10.12695/jmt.2020.19.2.2>
- Tambunan, D. (2020). Investasi Saham di Masa Pandemi Related papers. *Widya Cipta : Jurnal Seretari Dan Manajemen*, 4(2), 117–123.
- Warsito, O. L. D., & Robiyanto, R. (2020). ANALISIS VOLATILITAS CRYPTOCURRENCY, EMAS, DOLLAR, DAN INDEKS HARGA SAHAM (IHSG). *International Journal of Social Science and Business*, 4(1), 40–46. <https://doi.org/10.23887/ijssb.v4i1.23887>
- WIBOWO, A. (2018). Pengaruh Pengetahuan Investasi, Kebijakan Modal Minimal Investasi, Dan Pelatihan Pasar Modal Terhadap Minat Investasi (Studi Kasus Mahasiswa Fe Unesa Yang Terdaftar Di Galeri Investasi Fe Unesa). *Jurnal Ilmu Manajemen (JIM)*, 7(1), 192–201.