

DAFTAR PUSTAKA

- Abdalloh, I. (2018). Pasar Modal Syariah. *PT Elex Media Komputindo*.
- Adam, P., Nusantara, A. W., & Muthalib, A. A. (2017). Foreign interest rates and the Islamic stock market integration between Indonesia and Malaysia. *Iranian Economic Review*, 21(3), 639–660.
<https://doi.org/10.22059/ier.2017.62944>
- ADININGTYAS, D. T. (2018). Pengaruh Variabel Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Syariah (Studi Kasus Di Indonesia Dan Malaysia). *ISLAMICOMIC: Jurnal Ekonomi Islam*, 9(2), 151–172.
<https://doi.org/10.32678/ijei.v9i2.91>
- Agestiani, A., & Sutanto, H. A. (2019). Pengaruh Indikator Makro Dan Harga Emas Dunia Terhadap Indeks Harga Saham Syariah (Jakarta Islamic Index). *ECONBANK: Journal of Economics and Banking*, 1(1), 26–38.
<https://doi.org/10.35829/econbank.v1i1.1>
- Aisiyah, S. S., & Khoiroh, R. (2015). Analisis Dampak Variabel Makro Ekonomi Terhadap Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI). *Jurnal UNISSULA*, 2(1), 398–412. <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/cbam/article/viewFile/323/270>
- AL.Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ardana, Y. (2016). Pengaruh Variabel Makroekonomi terhadap Indeks Saham Syariah di Indonesia: Model ECM. *Esensi*, 6(1), 17–30.
<https://doi.org/10.15408/ess.v6i1.3118>

- As Shadiqqy, M. (2020). Pengaruh Indeks Produksi Industri (IPI), Sertifikat Bank Indonesia Syariah (SBIS), Inflasi dan Nilai Tukar terhadap Indeks Saham Syariah Indonesia (periode 2012-2018). *Panangkaran: Jurnal Penelitian Agama Dan Masyarakat*, 3(2), 39.
<https://doi.org/10.14421/panangkaran.2019.0301-03>
- Bahloul, S., Mroua, M., & Naifar, N. (2017). The impact of macroeconomic and conventional stock market variables on Islamic index returns under regime switching. *Borsa Istanbul Review*, 17(1), 62–74.
<https://doi.org/10.1016/j.bir.2016.09.003>
- Godil, D. I., Sarwat, S., Sharif, A., & Jermisittiparsert, K. (2020). How oil prices, gold prices, uncertainty and risk impact Islamic and conventional stocks? Empirical evidence from QARDL technique. *Resources Policy*, 66(February). <https://doi.org/10.1016/j.resourpol.2020.101638>
- Hanita Yuniati. (2018). PENGARUH NILAI TUKAR (KURS) DAN TINGKAT SUKU BUNGA TERHADAP RETURN SAHAM SYARIAH DENGAN MENGGUNAKAN VARIABEL INTERVENING INDEKS SAHAM SYARIAH INDONESIA (ISSI). *Revemat: Revista Eletrônica de Educação Matemática*, 13(1), 1689–1699.
- Ii, B. A. B., & Pustaka, T. (2012). *Prinsipal merupakan pemegang saham sedangkan agent adalah manajemen yang melakukan pengelolaan perusahaan (Rahmawati, 2012)*. 1995, 9–34.
- Jubaedah, S., Janiman, J., & Islami, P. A. (2020). *Empirical Study About Islamic Stock Index Case in Indonesia*. 123(Icamer 2019), 148–151.

<https://doi.org/10.2991/aebmr.k.200305.037>

Kumar, S. (2017). *Dynamic Linkages Between Macroeconomic Factors And Islamic Stock Indices In A Non-Islamic Country India. The Journal of Developing Area. 51, No1, h.1.*

Kurniasih, A. (2020). *Jurusan : ekonomi syariah fakultas : ekonomi dan bisnis islam institut agama islam negeri (iain) metro 1441 h/2020 m.*

Pardiansyah, E. (2017). Investasi dalam Perspektif Ekonomi Islam: Pendekatan Teoritis dan Empiris. *Economica: Jurnal Ekonomi Islam*, 8(2), 337.

<https://doi.org/10.21580/economica.2017.8.2.1920>

Penta, P. (2019). *Jurnal ISEI. I(1), 22–31.*

<http://jurnal.iseibandung.or.id/index.php/iar>

Price, W. G. (2019). *LiFalah / Rahmawati & Baini. 4(1), 190–211.*

Rachman Deniansyah. (2020). 濟無No Title No Title. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).

Sapti, M. (2019). 濟無No Title No Title. *Kemampuan Koneksi Matematis (Tinjauan Terhadap Pendekatan Pembelajaran Savi)*, 53(9), 1689–1699.

Sartika, U. (2017). Dunia Dan Harga Emas Dunia Terhadap Ihsg Dan Jii Di Bursa. *Jurnal Manajemen Dan Akuntansi*, 2(2), 285–294.

Sheikh, U. A., Asad, M., Israr, A., Tabash, M. I., & Ahmed, Z. (2020).

Symmetrical cointegrating relationship between money supply, interest rates, consumer price index, terroristic disruptions, and Karachi stock exchange: Does global financial crisis matter? *Cogent Economics and Finance*, 8(1).

<https://doi.org/10.1080/23322039.2020.1838689>

- Sugiyono. (2017). *Statistik Untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sukamayadi, S. N. O. (2019). INDEKS SAHAM SYARIAH INDONESIA PERIODE 2015-2019. *PENGARUH INFLASI DAN JUMLAH UANG BEREDAR TERHADAP INDEKS SAHAM SYARIAH INDONESIA PERIODE 2015-2019*.
- Trabelsi, N. (2019). Dynamic and frequency connectedness across Islamic stock indexes, bonds, crude oil and gold. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*, 12(3), 306–321.
<https://doi.org/10.1108/IMEFM-02-2018-0043>
- Umar, Z., Shahzad, S. J. H., Ferrer, R., & Jareño, F. (2018). Does Shariah compliance make interest rate sensitivity of Islamic equities lower? An industry level analysis under different market states. *Applied Economics*, 50(42), 4500–4521. <https://doi.org/10.1080/00036846.2018.1458191>
- 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>
- Wardita, I. W., Swaputra, I. B., & Astakoni, I. M. P. (2021). *DETERMINASI HARGA SAHAM MELALUI ANALISIS TERHADAP*. 12(2), 328–341.
- Widodo, A. (2015). Faktor-Faktor Makroekonomi Yang Mempengaruhi. *Jurnal*

Bisnis Dan Ekonomi, 16(1), 610–621.

<https://www.neliti.com/publications/14817/analisis-dampak-pembayaran-non-tunai-terhadap-jumlah-uang-beredar-di-indonesia>

Wulan, A. N. (2020). *TERHADAP INDEKS HARGA SAHAM SYARIAH DI INDONESIA TAHUN 2011-2020*. 4(2), 59–84.

Www.ojk.go.id. (2011). <https://www.ojk.go.id/id/kanal/syariah/data-dan-statistik/saham-syariah/default.aspx>.

Zuhri, A. (2020). Pengaruh Inflasi, Nilai Tukar Rupiah, Bi Rate Dan Jumlah Uang Beredar Terhadap Indeks Saham Syariah Indonesia (Issi) Periode 2016-2018. *E-Jra*, 09(02), 13.