



## **DAFTAR PUSTAKA**

- Albaity, M. S., dan Mudor, H. (2012). Return Performance, Cointegration and Short Dynamics of Islamic and Non-Islamic Indices: Evidences from the US and Malaysia during the Subprime Crisis. *Atlantic Review of Economics.* (1), 11-22.
- Artaya, I.P. (2018). *Segmentasi Produk UMKM Melalui Modernisasi Kemasan Dalam Meningkatkan Daya Serap Pasar.* Universitas Narotama.
- Azizah, S., Sugito, dan Prahatama, A. (2014). Pengukuran Kinerja Portofolio Saham Menggunakan Model Black-Litterman Berdasarkan Indeks Treynor, Indeks Sharpe, dan Indeks Jensen. *Jurnal Gaussian.* 3 (4), 859—868.
- Badan Pusat Statistik, (2021). Berita Resmi Statistik 2021.
- Badan Pusat Statistik, (2021). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2020
- Badan Pusat Statistik, (2022). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Triwulan IV-2021
- Bawasir, Said dan Sitanggang, Jati P. (2012). Memilih Saham untuk Portofolio Saham Optimal. *Usahawan tahun XXIII.* No 1, 34-40
- Bloomberg. (2020). CPIDX30:IJ Principal Index IDX30. <https://www.bloomberg.com/quote/CPIDX30:IJ/> diakses 10 Juni 2022.
- Bodie, Z., Alex, K., dan Marcus, A.J. (2021). *Investments*, 12th Edition. McGraw-Hill, New York.
- Universitas Gadjah Mada. 2021. *Buku Panduan Mahasiswa Master of Business Administration Semester Genap 2020/2021.* Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bursa Efek Indonesia. (2018). *IDX Statistics* 2018.
- Bursa Efek Indonesia. (2019). *IDX Statistics* 2019.
- Bursa Efek Indonesia. (2020). *IDX Statistics* 2020.
- Bursa Efek Indonesia. (2021). *IDX Statistics* 2021.
- Bursa Efek Indonesia. (2021). [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) diakses 10 Juni 2022.



Bursa Efek Indonesia. (2021). *IDX Stock Index Handbook VI.2* Januari 2021.

Bursa Efek Indonesia. (2022). *IDX Stock Index Handbook 2022*.

Erdogan, S., Gedikli, A., dan Cevik, E.I. (2020). The Effect Of The Pandemic on Conventional and Islamic Stock Markets in Turkey. *Bilimname*, XLII (2), 89- 110.

Faiz, M. (2022). Analisis Perbandingan Kinerja Saham Syariah dan Konvensional Pada Sektor Manufaktur di Masa Pandemi COVID-19. Magister Manajemen, Fakultas Ekonomika dan Bisnis, Universitas Gadjah Mada.

Hanafi, M.M. (2013). *Manajemen Keuangan Edisi 1*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.

Hartono, J. (2014). *Teori dan Praktik Portofolio dengan Excel*. Salemba Empat, Jakarta

Hartono, J., (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*, Edisi Kesebelas.BPFE, Yogyakarta.

Hasan, M.K. (2002). Risk, Return and Volatility of Faith-Based Investing: The Case of Dow Jones Islamic Index. *5th Harvard University Forum on Islamic Finance*, University of Harvard, USA.

Husnan, S. (2015). *Dasar-dasar Teori Portofolio & Analisis Sekuritas*. UPP STIM YKPN, Yogyakarta.

Iqbal, Z., Mirakhori, A., Krichenne, N., dan Askari, H. (2010). The Stability of Islamic Finance: Creating a Resilient Financial Environment for a Secure Future (Vol. 644).

*International Monetary Fund*. (2022). *IMF Annual Report 2021*.

Jones, C.P. (2004). *Investment*. Prentice-Hall, New York.

Nafik H.R, Muhammad. (2009). *Bursa Efek dan Investasi Syariah*. Serambi, Yogyakarta.

Nomran, N.J., dan Haron, R. (2021). The Impact of COVID-19 Pandemic on Islamic versus Conventional Stock Markets: International Evidence From Financial Markets. *Future Business Journal*, 7 (33).

Osmani, N.M., dan Abdullah, M.F. (2009). Towards an Islamic Stock Market: a Review



*Papers*, 5 (5), 121-130.

Otoritas Jasa Keuangan. (2015). Peraturan Otoritas Jasa Keuangan

No.15\_POJK.04\_2015 tentang Penerapan Prinsip Syariah di Pasar Modal.

Prawatiningsih, D. (2021). Efektivitas Rebalancing Portofolio Saham Sektoral Di Bursa

Efek Indonesia. *Jurnal Akuntansi Kompetif*. 4 (1), 17-29.

Prawesti, W.L. (2016). Analisis Perbandingan Kinerja Portofolio Optimal Saham

Syariah dan Non Syariah di Bursa Efek Indonesia. Magister Manajemen, Fakultas

Ekonomika dan Bisnis, Universitas Gadjah Mada.

Priyatama, R. (2020). *The Book of SPSS*. START UP, Yogyakarta

Rahmayani, D., dan Oktavilia, S. (2020). Does the Covid-19 Pandemic Affect the Stock

Market in Indonesia?. *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 24 (1).

Saiti, B., Bacha, OI., dan Masih, M. (2014). The diversification benefits from Islamic

investment during the financial turmoil: the case for the US-based equity investors.

*Borsa Istanbul Rev*, 14 (4), 196–211.

Satuan Tugas COVID-19. (2022). <https://covid19.go.id/peta-sebaran> diakses 24

November 2022.

Sharpe, W. F. (1992). Asset allocation: Management Style and Performance

Measurement. *Journal of Portfolio Management*, 18 (2), 7-19.

Sherif, M. (2020). The impact of Coronavirus (COVID-19) outbreak on faith-based

investments: An original analysis. *J Behav Exp Finance*, 28:100403.

Suardi. (2019). Pengaruh Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada PT Bank

Mandiri Tbk KC Pontianak. *JBEE: Journal Business Economics and*

*Entrepreneurship*, 1 (2).

Susilowati, D., Juwari, dan Noviadinda, C. (2020). Analisis Kinerja Portofolio

Menggunakan Metode Indeks Sharpe, Treynor, dan Jensen Pada Kelompok Saham



Indeks SRI-KEHATI di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal GeoEkonomi*. 11 (1).

Tandelilin, E. (2010). *Portofolio dan Investasi: Teori dan Aplikasi*. Kanisius, Yogyakarta

Wisambudi, M. Bagus, Nengah Sudjana dan Topowijono. (2014). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal (Studi Pada Saham Jakarta Islamic Index (JII) Periode 2011-2013). *Jurnal Administrasi Bisnis*. 12 (1).

*World Health Organization*. (2022). <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019> diakses 24 November 2022.

Wulandari, R.S., Gunarta, K., dan Pratiwi, S.G. (2013). Perancangan Portofolio Saham Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia dengan Metode DEA dan Single Index Model. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XVIII*, A-34, 1—9.

*Yahoo Finance*. (2022). <https://finance.yahoo.com/> diakses 10 Juni 2022.