

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, K. (2004). *Dasar-dasar Manajemen Investasi*. Jakarta: PT Bhineka Cipta.
- Ajeng, G. R (2015). Perbandingan Tingkat Pengembalian (Return), Risiko dan Koefisien Variasi pada Saham Syariah dan Saham Non Syariah di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode (2011-2013). *Jurnal JESTT Vol. 2 No. 4*.
- Ari, K. P. (2015). *Risiko Bank Syariah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, Indo. Y., Arief, Suhendra. & Shihabudin, N. (2010). Analisis Faktor Fundamental Terhadap Excess Return Saham Syariah Perusahaan Jakarta Islamic Index. *Jurnal UIN Syarif Hidayatullah*.
- Darmadi, T., & Fakhrudin, H. M. (2001). *Pasar Modal di Indonesia Pendekatan Tanya Jawab*. Jakarta: Salemba Empat.
- Eduardus, T. (2010). *Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio*. Yogyakarta: BPFE.
- Efendi, K. (2019). *Optimalisasi Shari'a Compliant Asset Pricing model Terhadap Rate Of Return Pada Jakarta Islamic Index ( Study kasus Jakarta Islamic Index tahun 2011-2015)*. CIREBON
- Ervita, S & Firantina. (2017). Analisis Pengaruh Risiko Terhadap Return yang di Harapkan untuk Menentukan Pilihan Berinvestasi pada Saham Jakarta Islamic Index. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Palembang*.
- Fahmi, I., & Hadi, Y. L. (2011). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Teori dan Soal Tanya Jawab*. Bandung: Alfabeta.

Fauzi, A., Kurniawan., Raden, R H., dan Devi, F. A. (2014). Penerapan metode Capital asset Pricing Model (CAPM) Untuk Penetapan Kelompok Saham-saham Efisien. *Jurnal Administrasi Bisnis. Vol. 24 No.*

Halim, A. (2005). Analisis Investasi Saham. Jakarta: Salemba Empat.

Herni, R. K., & Saparila, W. (2018). Analisis Perbandingan Return dan Risk Saham Syariah dengan Saham Konvensional (Studi Pada Jakarta Islamic Index (JII) dan IDX30 Periode 2014-2016). Malang . *Jurnal Administrasi Bisnis. Vol. 58 No.2.*

<https://www.seputarforex.com>. (t.thn.). Dipetik 25 11, 2019

<https://www.cnnindonesia.com>. (t.thn.). Dipetik 25 11, 2019

Husnan, S. (2005). Dasar Teori Portofolio dan Analisis Sekuritas. Yogyakarta: UPP : AMPN YKPN.

Husni, M. (2011). Analisis Inflasi, Sertifikat Bank Indonesia Syariah, dan Pasar Uang antar Bank Syariah terhadap Financing Debt Ratio serta Implikasinya kepada Return On Asset Bank Syariah di Indonesia. *Skripsi. Univesitas Negeri Jakarta.*

Irham, F. (2012). Pengantar Pasar Modal. Bandung: Alfabeta.

Jogiyanto, H. M. (2008). Teori Portofolio dan Analisis Investasi. Jakarta: PBF E.

Lestari, A. (2017). Analisis Kelayakan Saham Emiten Kontruksi dan Bangunan yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia. *Skripsi. Universitas Islam Negeri Walisogo Semarang.*

- Lutfi, H. A., Topowijono & Sri, S. (2017). Analisis Investasi Porfolio Optimal Saham Syariah dengan Menggunakan Model Markowitz dan Sigle Index Model (Studi Pada Saham Perusahaan Yang Terdaftar Di Jakarta Islamic Index (JII) Periode Desember 2012- Mei 2015). Malang. *Jurnal administrasi Bisnis. Vol. 42 No. 1.*
- Masithoh, L. (2017). Pengujian Validitas Capital Asset Pricing Model (CAPM), Islamic Capital Asset Pricing Model (ICAPM) dan Arbitage Pricing Theory (APT) dalam Memprediksi Return Saham Syariah di Jakarta Islamic Index. *Skripsi. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.*
- Mohamad, S. (2015). Pasar Modal & Manajemen Portofolio. Jakarta: Erlangga.
- Muhammad, H. (Corresponding Author). Risk and Return under Shari'a Framework : An Atemp to Develop Shari'a Compliant Asset Pricing Model (SCAPM) . *Pak. J. Commer. Soc. Sci. 2011 Vol. 5 (2). 283. 292*
- Muhammad. (2014). Manajemen Keuangan Syari'ah. Yogyakarta: LPP STIM
- Mustahida, R. (2018). Analisis Keputusan Investasi Saham Waskita Karya dan Wijaya Karya dengan Metode Shariah Compliant Asset Pricing Model. Periode 2013-2017. *Skripsi. Universitas Negri Islam Walisongo Malang.*
- Muthoharoh & Sutapa. (2014). Perbandingan Saham Berbasis Syariah dengan Saham Konvensional sebagai Analisa Kelayakan Investasi Bagi Investor Muslim. *Jurnal Akuntansi Indonesia, Vol. 3 No. 2*
- Nurlita, A. (2014). Investasi di Pasar Modal dalam Kajian Islam. *Jurnal Penelitian Sosial Keagamaan.*
- Nurul, H. & Mustafa, E. N. (2008) Investasi pada Pasar Modal Syariah Jakarta: Kencana.

Prasetyoningrum, A. K. (2015). Risiko Bank Syariah. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Qurtubi,H,Z. (2017). Analisis Saham Syariah Efisien dengan Pendekatan Sharia Compliant Asset Pricing Model (SCAPM) pada Jakarta Islamic Index. *Jurnal Ekonomi Islam Volume 8 No. 1.*

Ramli, A. (2010). Risk dan Return Saham Perusahaan Industri Barang Konsumsi di Bursa Efek Indonesia. Makassar. *Jurnal aplikasi Manajemen. Vol. 8 No. 4*

Rebeea, S. & Sumera, A. (2014). Islamic capital asset pricing model (ICAPM). *Journal of Islamic Banking and Finance Vol.2. No. 1.*

Rofy, D. P. (2013). Analisis Pemilihan Investasi Saham dengan menggunakan CAPM, *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol.1 No.2.*

Siti, K., Sri, M. & Munasiron, M. Analisis Porfolio Efisien dan Metode Camp dan Rvar sebagai Preferensi Keputusan Investasi Saham Indeks JII Periode 2017-2018. *Jurnal.*

Sugiyono. (2013). Metodologi Penelitian Bisnis. Bandung: Penerbit alfabeta.

Sunariyah. (2003). Pengantar Pasar Modal. Edisi Ketiga. Yogyakarta:UPP

Supomo, N. I. & Bambang. (2014). Metodologi Penelitian Bisnis. Yogyakarta: BPFE.

Tandelilin, E. (2010). Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio. Yogyakarta: BPFE.

Veithzal, R. & Andi, B. ((2009). *Islamic Economics: Ekonomi Syariah bukan Opsi Tetapi Solusi*. Jakarta: Bumi Aksara.

Wenny, A., Yeni, H. D. & Yulian, A. C. *Sharia Compliant Asset Pricing Model For Portfolio Efficiency. Jurnal Bisnis and Fintech Sebagai Daya Dorong Pertumbuhan Ekonomi Lokal*.

[www.finance.yahoo.com](http://www.finance.yahoo.com) (t.thn). Di petik 15.11, 2019

[www.bi.go.id](http://www.bi.go.id). (t.thn.). Dipetik 20 11, 2019

[www.idx.co.id](http://www.idx.co.id). (t.thn). Di petik 15.11, 2019

Yohantin, Y. Penggunaan Metode Capital Asset Pricing Model dalam menilai Risiko dan Return Saham untuk Menentukan pilihan Berinvestasi pada Saham Jakarta Islamic Index. *Jurnal*.

Yuliana, I. (2010). *Investasi Produk Keuangan Syariah*. Malang: UIN Maliki Press.

Zainul, K & Shinta, B. (2015). The Validity of Capital asset pricing model (CAPM) and Arbitrage Pricing Theory (APT) in Predicting the Return of Stock in Indonesia Stock Exchange. *American Journal of Economics, Finance and Management, Vol. 1 No. 03*.