

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, N. N. T. D., & Budiarta, I. K. (2014). Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, Kompleksitas Operasi Perusahaan Dan Reputasi Kap Terhadap Audit Report Lag Pada Perusahaan Manufaktur. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 2(8), 217–230. Diakses pada 05 Januari 2018, pukul 01.40 WIB.
- Azizah, D. F. (2016). Penerapan Metode Capital Asset Pricing Model ( CAPM ) Untuk Penetapan Kelompok Saham Efisien (Studi Pada Saham – Saham Perusahaan Yang Terdaftar Di Indeks LQ-45 Periode 2012 – 2015). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 37(2), 72–80. Diakses pada 22 November 2017, pukul 18.10 WIB.
- Cherie, I., & Farah, D. (2014). Penerapan Metode CAPM ( Capital Asset Pricing Model ) Untuk Menentukan Pilihan Investasi Pada Saham ( Studi Pada Perusahaan Sektor Consumer Good Industry Di Bursa Efek Indonesia Periode 2010-2012 ). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 13(2), 1–9. Diakses pada 22 November 2017, pukul 17.44 WIB.
- Daftar BI Rate. (n.d.). Diakses pada 25 November, 2017, pukul 17.33 WIB, dari <http://www.bi.go.id/id/moneter/bi-rate/data/Default.aspx>
- Daftar BI 7 Day (Reverse) Repo Rate. (n.d.). Diakses pada 1 Desember , 2017, pukul 18.49 WIB, dari <http://www.bi.go.id/id/moneter/bi-7day-RR/data/Contents/Default.aspx>
- Daftar Saham Indeks IDX30. (n.d.). Diakses pada 25 November, 2017, pukul 17.00 WIB, dari <http://informasipedia.com/investasi/saham/daftar-saham-indeks-idx30/864-daftar-saham-indeks-idx30-terbaru.html>
- Ferikawita, S. M. (2012). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Berdasarkan Single Index Model Pada Saham–Saham Yang Dikelola Oleh Manajer Investasi PT. Panin Securities. *Portofolio*, 9(1), 1–17. Diakses pada 08 November 2017, pukul 23.38 WIB.
- Glova, J. (2015). Time-Varying CAPM And Its Applicability In Cost Of Equity Determination. *Procedia Economics And Finance*, 32(15), 60–67. Diakses pada 20 September 2017, pukul 16.06 WIB.
- Hasan, Z., Abdu, A., & Mustafa, A. (2012). Relationship Between Risk And Expected Returns: Evidence From The Dhaka Exchange. *Procedia Economics And Finance*, 2(12), 1–8. Diakses pada 20 September 2017, pukul 16.14 WIB.
- Indriana, N. (2015). Analisis Kelayakan Investasi Saham Perusahaan Makanan-Minuman Di BEI Dengan Pendekatan CAPM. *Jurnal Ilmu Dan Riset Manajemen*, 4(5), 1–22. Diakses pada 19 September 2017, pukul 05.23 WIB.

- Lilik Andriyani, F., & Machfiroh, D. L. (2016). Comparative Analysis Of Optimal Portfolio Formation Using Capital Asset Pricing Model ( CAPM ) And Stochastic Dominance Optimal Menggunakan Capital Asset Pricing. *Jurnal Bisnis & Ekonomi*, 14(1), 19–33. Diakses pada 19 September 2017, pukul 06.26 WIB.
- Mega, W. M. (2013). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Expected Return Saham Pada Pertambangan Batu Bara Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2011. *Jurnal EMBA*, 1(3), 1129–1139. Diakses pada 28 September 2017, pukul 23.18 WIB.
- Oktaviani, B. N., & Wijayanto, A. (2016). Aplikasi Single Index Model Dalam Pembentukan Portofolio Optimal Saham LQ45 Dan Jakarta Islamic Index. *Management Analysis Journal*, 4(1), 189–202. Diakses pada 20 September 2017, pukul 19.36 WIB.
- Prabowo, H. (2013). Analisis Portofolio Saham Dengan Metode CAPM Dan Markowitz. *Binus Business Review*, 4(9), 360–369. Diakses pada 08 November 2017, pukul 23.38 WIB.
- Prof.Dr. Suryana, M. S. (2010). Metodologi Penelitian Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. In *Buku Ajar Perkuliahan* (p. 20). Diakses pada 05 Januari 2018, pukul 01.29 WIB.
- Putra, R. D., Darminto, & Z.A, Z. (2013). Analisis Pemilihan Investasi Saham Dengan Menggunakan Metode Capital Asset Pricing Model ( CAPM ) Dan Reward To Variability Ratio ( RVAR ) Sebagai Penentu Pengambilan, 1(2), 21–30. Diakses pada 19 September 2017, pukul 05.54 WIB.
- Ramadhan, R. D., Handayani, S. R., & Endang, M. G. W. (2014). Analisis Pemilihan Portofolio Optimal Dengan Model Dan Pengembangan Dari Portofolio Markowitz ( Studi Pada Indeks BISNIS - 27 Di Bursa Efek Indonesia Periode 2011 - 2013 ). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 14(1), 1–10. Diakses pada 20 September 2017, pukul 20.07 WIB.
- Ringkasan Kinerja Perusahaan Tercatat. (n.d.). Diakses pada 25 November, 2017, pukul 17.20 WIB, dari <http://www.idx.co.id/id-id/beranda/publikasi/ringkaskaninerjaperusahaantercatat.aspx>
- Sato, K., Miyazaki, K., & Mawaribuchi, J. (2011). Simple Portfolio Strategies Utilizing Inflation Factor In Japanese Equity Market. *Procedia Computer Science*, 4, 1716–1725. Diakses pada 20 September 2017, pukul 16.17 WIB.
- Wibowo, W. M., Rahayu, S. M., & Endang, M. G. W. (2014). Penerapan Model Indeks Tunggal Untuk Menetapkan Komposisi Portofolio Optimal ( Studi Pada Saham-Saham LQ 45 Yang Listing Di Bursa Efek Indonesia ( BEI ) Tahun 2010-2012 ). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 9(1), 1–9. Diakses pada 20 September 2017, pukul 19.27 WIB.

Zainul, Q. H. (2017). Analisis Saham Syariah Efisien Dengan Pendekatan Shari ' A Compliant Asset Pricing Model ( SCAPM ) Pada Jakarta Islamic Index (JII). *Jurnal Ekonomi Islam*, 8(1), 131–147. Diakses pada tanggal 17 November 2017, pukul 07.04 WIB.