

DAFTAR PUSTAKA

- Agustinus, M. (2015). ‘Investasi saham lebih untung dibanding deposito, ini penjelasan dirut BEI’. Diakses 17 Januari 2017, dari <https://m.detik.com/finance/>.
- Anton & Safitri, E. (2014). ‘Analisis hubungan *return* dan risiko saham dengan menggunakan metode *Capital Asset Pricing Model* (CAPM) pada Jakarta Islamic Index (JII)’, hlm. 1-7.
- Bank Indonesia. (2017). BI Rate. Diakses 7 April 2017, dari <http://www.bi.go.id/id/moneter/bi-rate/data/Default.aspx>.
- Bodie, Z., Kane, A., & Marcus, A.J. (2014). *Manajemen portofolio dan investasi*. (Rohmi Bhakti Hartarto dan Zuliani Dalimunthe, Penerjemah), Edisi Kesembilan, Jakarta: Salemba Empat.
- Brigham, E.F, & Houston J.F. (2012). *Dasar-dasar manajemen keuangan*, Edisi Kesebelas, Jakarta: Salemba Empat.
- Bursa Efek Indonesia. (2017). LQ45. Diakses 7 Maret 2017, dari <http://www.idx.co.id/id-id/beranda/publikasi/lq45.aspx>.
- Darmadji, T., & Fakhruddin, H. (2012). *Pasar modal di Indonesia (pendekatan tanya jawab)*, Edisi Ketiga, Jakarta: Salemba Empat.
- Fahmi, I. (2015). *Manajemen investasi: teori dan soal jawaban*, Edisi Kedua, Jakarta: Salemba Empat.
- Halim, A. (2015). *Analisis investasi di asset keuangan*, Edisi Pertama, Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Hartono, J. (2015). *Teori portofolio dan analisis investasi*, Edisi Kesepuluh, Yogyakarta: BPFE.
- Hidayati, A.A., Suhadak, & Sudjana, N. (2014). ‘Analisis *Capital Asset Pricing Model* (CAPM) terhadap keputusan investasi saham (Studi pada perusahaan-perusahaan sektor pertanian di BEI tahun 2009-2011)’. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, Vol. 9, No. 1, hlm. 1-7.

Indrastiti, N. Mengais saham LQ45 yang sudah murah. Diakses 14 Maret 2017, dari <http://investasi.kontan.co.id>.

Khan, M.I., Gul, M., Khan, N.M., Nawaz, B., & Sanaullah. (2012). ‘Assessing and testing the *Capital Asset Pricing Model* (CAPM): a study involving KSE – Pakistan’. *Global Journal of Management and Business Research*, Vol. 12, Issue 10, Version 1.0, page. 32-37, ISSN: 2249-4588.

Pradana, D.C., Maruddani, D.A.I., & Yasin, H. (2015). ‘Penggunaan simulasi metode monte carlo untuk pengukuran *value at risk* aset tunggal dan portofolio dengan pendekatan *Capital Asset Pricing Model* sebagai penentu portofolio optimal (Studi kasus: index saham kelompok Sminfra18)’. *Jurnal Gaussian*, Vol. 4, No. 4, hlm. 765-774, ISSN: 2339-2541.

Putra, R.D., Darminto, & Zuhro, Z.A. (2013). ‘Analisis pemilihan investasi saham dengan menggunakan metode *Capital Asset Pricing Model* (CAPM) dan *Reward to Variability* (RVAR) sebagai penentu pengambilan keputusan investasi saham (studi pada korporasi yang terdaftar pada indeks LQ45 di Bursa Efek Indonesia periode Februari 2009 – Juli 2012)’. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, Vol. 1, No.2, hlm. 21-30.

Samsul, M. (2015). *Pasar modal dan manajemen portofolio*, Edisi Kedua, Jakarta: Erlangga.

Seftyanda, B.E., Darminto, & Saifi. M. (2014). ‘Analisis metode *Capital Asset Pricing Model* (CAPM) sebagai dasar pengambilan keputusan investasi saham (studi pada seluruh saham yang terdaftar di BEI periode 2010-2012)’. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, Vol. 17, No.2, hlm. 1-9.

Sugianto, D. (2017). ‘Masih takut investasi saham? yuk ikuti tips ini’. Diakses 14 Maret 2017, dari <https://m.detik.com/finance/>.

Sukirno. (2015). ‘Investasi paling untung: saham, obligasi pemerintah, emas atau deposito?’ . Diakses 3 Februari 2017 dari <http://finansial.bisnis.com/>.

Susanti, A.Y., Suhadak, & Topowijono. (2014). ‘Penerapan metode *Capital Asset Pricing Model* (CAPM) sebagai salah satu upaya untuk menentukan kelompok saham efisien (studi pada saham perusahaan sektor industri pengolahan yang terdaftar di BEI Tahun 2009-2012)’. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, Vol. 9, No.1, hlm. 1-8.

Tandelilin, E. (2010). *Portofolio dan investasi teori dan aplikasi*. Yogyakarta: KANISIUS.

Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta. (2017). Pedoman penulisan tugas akhir skripsi di fakultas ekonomi dan bisnis UPN "veteran" Jakarta. Lembaga penelitian dan pemberdayaan masyarakat, Jakarta.

Yadav, Sachita. 2016. 'Role of capm to analyse risk and *return* relationship: evidence of indian stock market. *Asian Juornal of Research in Banking and Finance*', Vol. 6, No. 3, page. 69-76, doi: 10.5958, ISSN: 2249-7323.

Yahoo Finance. (2017). Data *closing price*. Diakses 7 April 2017, dari <https://finance.yahoo.com>.

Zubir, Z. (2013). *Manajemen portofolio: penerapannya dalam investasi saham*, Jakarta: Salemba Empat.

