

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiningrum, Tri Ratna, Raden Rustam Hidayat, Sri Sulasmiyati. 2016. Penggunaan Metode *Single Index Model* Dalam Membentuk Portofolio Optimal Tahun 2012-2015 (Studi Pada Saham-Saham yang Terdaftar Dalam Indeks IDX30 di Bursa Efek Indonesia Periode Februari 2012-Agustus 2015). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*. Vol. 38 No. 2 Hal 89-96
- Aliakur, Golden Jr. dan Nyoman Triaryati. 2017. Kinerja Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal. *E-Jurnal Manajemen UNUD*. Vol. 6 No.5 Hal. 2528-2555
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Chasanah, dkk. 2017. *Comparison of the Markowitz and Single Index Model Based on M-V Criterion in Optimal Portfolio Formation*. *International Journal of Engineering and Management Research*. Vol. 7 No. 4 Hal. 323-328
- Hadi, Nor. 2013. *Pasar Modal: Acuan Teoritis dan Praktis Investasi di Instrumen Keuangan Pasar Modal*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Halim, Abdul. 2015. *Analisis Investasi di Aset Keuangan*. Malang: Mitra Wacana Media
- Hartono, Jogiyanto. 2016. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Edisi Kesebelas*. Yogyakarta: PT BPFE Yogyakarta
- Husnan, Suad. 2005. *Dasar-Dasar Teori Portofolio & Analisis Sekuritas Edisi Keempat*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN
- Jayati, Ninik, Siti Ragil Handayani, Zahro Z.A. 2017. Analisis Metode Single Index Model Dalam Pembentukan Portofolio Optimal Untuk Menurunkan Risiko Investasi (Studi Pada Perusahaan yang Terdaftar Dalam Indeks IDX30 Periode Agustus 2013-Juli 2016). *Jurnal Administrasi Bisnis Universitas Brawijaya*. Vol. 49 No. 1 Hal. 96-105
- Kasmir. 2010. *Pengantar Manajemen Keuangan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group

- Kemu, Suparman Zen dan Syahrir Ika. 2016. Transmisi BI Rate Sebagai Instrumen untuk Mencapai Sasaran Kebijakan Moneter. *Kajian Ekonomi Keuangan*. Vol. 20 No. 3 Desember 2016 Hal 261-284
- Kodrat, David Sukardi dan Kurniawan Indonanjaya. 2010. *Manajemen Investasi (Pendekatan Teknikal dan Fundamental untuk Analisis Saham)*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Laucereno, Sylke Febrina. 2018. "Ini Alasan BI Naikkan Lagi Suku Bunga Acuan Jadi, 5,75%". Tersedia pada <http://m.detik.com/finance/moneter/d-4231952/ini-alasan-bi-naikkan-lagi-suku-bunga-acuan-jadi-575> (diakses tanggal 26 Desember 2019, Pukul 11.35)
- Markowitz, Harry M. 1952. *Portfolio Selection*. *The Journal of Finance* Vol.7 No.1 Page 77-91
- Martalena dan Maya Malinda. 2011. *Pengantar Pasar Modal*. Yogyakarta: Andi Publisher
- Nugraheni, Angga. 2018. Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Menggunakan Model Indeks Tunggal pada Perusahaan Konstituen Indeks IDX30 di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Administrasi Bisnis Universitas Mulawarman*. Vol. 6 No. 4 Hal 1652-1663
- Octovian, Reza. 2017. Pembentukan Portofolio Optimal (Studi Kasus Indeks Saham LQ45, Bisnis-27 dan IDX30 Periode 2010-2014). *Jurnal Sekuritas*. Vol. 1 No.2 Desember 2017 Hal 74-88
- Oktaviana, Rafika. 2019. *Analisis Perbandingan Pembentukan Portofolio Saham Optimal Menggunakan Model Markowitz dan Indeks Tunggal Sebagai Dasar Dalam Pengambilan Keputusan Investasi (Studi Kasus Pada Perusahaan LQ45 yang Terdaftar Dalam Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2017)*. Skripsi. Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia
- Putri, Ika Meriyanti Jahir dan Nila Firdauzi Nuzula. 2018. Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Model Indeks Tunggal (Studi pada Saham Perusahaan yang Tercatat dalam Indeks IDX30 di Bursa Efek Indonesia & *Strait Times Index* di *Singapore Exchange* Tahun 2015-2018). *Jurnal Administrasi Bisnis*. Vol. 61 No. 2 Hal 1-10
- Sartono, Agus. 2008. *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi Edisi Empat*. Yogyakarta: BPFE
- Septyanto, Dihin dan Bob Kertopati. 2014. Analisis Pembentukan Portofolio Dengan Menggunakan Model Markowitz dan Single Index Model Pada Saham yang Masuk Dalam Indeks LQ45 di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009-2014. *Finance and Banking Journal*. Vol. 16 No.2 Hal. 140-156

- Setiawan, Sakima Rakhma Diah. 2017. "4 Alasan BI Turunkan Suku Bunga". Tersedia pada <http://www.kompas.com/read/2017/08/23/063929926/4-alasan-bi-turunkan-suku-bunga-acuan-jadi-4-5-persen> (diakses tanggal 26 Desember 2019, Pukul 11.35)
- Setyantho, Kaolina Savitri dan Sasmito Hadi Wibowo. 2019. *Comparison of Optimal Portfolio Performance Between Single Index Models and Markowitz Models (Case Study of Daily Return Implementation of OJK Rules Regarding Investments of State Values For Non-Bank Financial Institutions 2016-2017)*. *Business and Entrepreneurial Review*. Vol. 19 No. 1 Hal 43-66
- Sharpe, William F. 1963. *A Simplified Model for Portfolio Analysis*. *Management Science*. Vol. 9 No. 2 Page 277-293
- Sidik, Syahrizal. 2019. "Perang Dagang Dimulai! Ini Dampak ke Bursa Saham". Tersedia pada <http://www.cnbcindonesia.com/market/201910514100429-17-72272/perang-dagang-dimulai-ini-dampak-ke-bursa-saham-perbankan> (diakses tanggal 23 Desember 2019, Pukul 16.10)
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: CV Alfabeta Bandung
- Suresh dan Harshitha. 2017. *Comparison of Return and Risk Using Markowitz and Sharpe's Model*. *International Journal of Management and Commerce Innovation*. Vol. 5 No. 1 Hal. 806-813
- Suroto. 2015. Analisis Portofolio Optimal Menurut Model Indeks Tunggal (Studi Empiris pada Saham LQ45 di Bursa Efek Indonesia Periode Agustus 2012-Juli 2015). *Jurnal Media Ekonomi dan Manajemen*. Vol. 3 No. 2 Hal. 161-177
- Tandelilin, Eduardus. 2010. *Portofolio dan Investasi: Teori dan Aplikasi Edisi Pertama*. Yogyakarta: Kanisius
- Wahyuni, Nyoman Candra Tri dan Ni Putu Ayu Darmayanti. 2019. Pembentukan Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal pada Saham Indeks IDX30 di BEI. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*. Vol. 8 No.6 Hal. 3814-3842
- Warsito, Ito, dkk. 2012, Edisi Juni. "Indeks IDX 30, Alternatif Investasi Potensial. *IDX Newsletter*, hlm. 12
- Yuliani, Fitria dan Noer Azam Achsani. 2017. Analisis Pembentukan Portofolio Berbasis *Risk* dan *Return* (Studi Kasus Saham di *Jakarta Islamic Index* Periode Juni 2011-Mei 2016). *Jurnal Al-Muzara'ah*. Vol. 5 No. 2 Hal 134-145