

Daftar Rujukan

- Abramov, A. R. (2015). Long-term portfolio investmen:New insight into return and risk. *Voprosy Ekonomiki*, 54-77.
- Aliakur, G. (2017). Kinerja Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal. *E-Journal Manajemen UNUD*, Vol. 6 No. 5.
- Andiasa, G. (2020). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Model Indeks Tunggal Pada Saham IDX30 di Bursa Efek Indonesia. *Universitas Pendidikan Ganesha*.
- Candra, T. N. (2019). Pembentukan Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal Pada Saham Indeks Idx30 Di Bei. *Jurnal Manajemen, Vol, 8, No. 6 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayanana*.
- Dini, A. (2019). Analisis Metode Indeks Tunggal Dalam Pembentukan Portofolio Optimal. *Jurnal Ilmu Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Ibn Khaldun Bogor, Indonesia*.
- Elly, S. (2020). Analysisof The Formation Of Optimal Portfolio In Investment Decision Making Using Single Index Model. *International Journal of Innovative Science and Research technology STIE Sultanagung Permatangdiantar*.
- Fahmi, I. (2015). *Pengantar teori portofolio dan analisis investasi*. Bandung: Alfabeta.
- Fendy, P. (2020). Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal. *E-Jurnal Manajemen, Univeritas Udayana*, Vol, 9 No. 2.
- Halim, A. (2015). *Analisis Investasi di Aset Keuangan*. Jakarta: Edisi Pertama,. Mitra Wacana.
- Hartono, J. (2013). *Teori dan Praktik Portofolio dengan Excel*. Jakarta: Salemba Empat.

- Hartono, J. (2016). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi Edisi Kesebelas*. Yogyakarta: PT BPFY Yogyakarta.
- Hudzafiah, F. (2019). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal (Studi Kasus Pada Saham-Saham Jakarta Islamic Index Periode 2016-2018). *Jurnal Akutansi Dan Pasar Modal Kampus MCB*, Vol 3 No. 1.
- Husnan. (2005). *Dasar-Dasar Teori Portofolio & Analisis Sekuritas Edisi Keempat*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Irvan Fendy Prasetyo, A. A. (2020). Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal. *E-Jurnal Manajemen*, Vol 9, No 2.
- Kozłowska, M. (2015). Problems Connected with Measuring Risks of Foreign Direct Investments. *Journal of Economics and Management*, 20(20), 93-105.
- Maria, M. R. (2020). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Untuk Keputusan Investasi Pada Saham Lq45 Dan Jii. *Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*.
- Markowitz, H. M. (1952). Portfolio Selection. *Journal of Finance Vol, 7 No 1 pp. 77-91*.
- Mispiyanti, R. (2020). Pembentukan Potofolio Optimal Saham Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal (Studi Kasus Pada Perusahaan Terdaftar di Indeks Sri Kehati Periode 2016-2018). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen dan Akutansi*, Volume, 2, No. 1.
- Muhni, S. (2021). Optimal Portfolio Of Liquid 45 Stocks: Single Index Model Approach. *International Journal Of Science And Society, Mercuri Buana University*, Volume 3, Issue 3.
- Muthohari, A. (2019). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Model Indeks Tunggal Pada Saham – Saham Indeks IDX30 Periode Februari

2014 – Januari 2018. *Jurnal Akutansi Dan Pasar Modal Kampus MCB*, Vol, 2 No. 1.

- Nanang, P. (2019). Optimalisasi Portofolio Saham Berdasarkan Model Markowitz dan Model Indeks Tunggal (Studi Kasus Indeks Bisnis 27 Di Bursa Efek Indonesia). *Program Studi Magister Manajemen Program Pascasarjana Universitas Tadulako*.
- Novika, N. H. (2019). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Model Indeks Tunggal (Studi Pada Indeks Idx30 Periode 2016-2018). *Journal of organization and Bussiness Management, STIE Widya Gama Lumajang*.
- Parhan, A. S. (2021). Single Indeks Model Analysis For Optimum Portfolio In Pharmaceutical Companies Registered In Indonesia Stock Exchange. *Jurnal management Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Nusa Putra*.
- Parhan, S. (2021). Single Index Model Analysis For Optimum Portfolio In Pharmaceutical Companies Registered In Indonesia Stock Exchange. *Jurnal Riset Ekonomi Manajemen, Universitas Nusa Putra*, Vol 4 No. 2.
- Paudel, & K. (2016). Application Of Markowitz And Sharpe Models In Nepalese Stock Market. *Journal of Nepalese Bussiness Studies*.
- Putra, K. D. (2021). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Metode Indeks Tunggal Pada Saham Perusahaan Lq45 Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2020. *Universitas Pendidikan Ganesha*.
- Rafika, O. (2019). Analisis Perbandingan Pembentukan Portofolio Saham Optimal Menggunakan Model Markowitz Dan Indeks Tunggal Sebagai Dasar Dalam Pengambilan Keputusan Investasi (Studi Kasus Pada Perusahaan Lq 45 Yang Terdaftar Dalam Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2017). *Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta*.
- Ratna, W. A. (2020). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Saham Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal (Studi Kasus Pada Perusahaan Terdaftar Di Indeks Sri-Kehati Periode 2016-2018).

- Resti, N. (2019). Analisis Perbandingan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Single Indeks Dan Model Markowitz Dalam Penetapan Investasi Saham (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019). *Universitas Muhamadiyah Pontianak*.
- Risma, M. m. (2020). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Untuk Keputusan Investasi Pada Saham Lq45 Dan Jii. *Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*.
- Sartono, A. (2008). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Sharpe, W. F. (1963). A Simplified Model for Portfolio Analysis. *Management Science*. Vol. 9 No 2 pp. 277-293.
- Sidik, S. (2020, May 16). 5 saham LQ-45 ini “kebal” corona sebulan terakhir. Dipetik 2021, dari CNBCIndonesia.com: <https://www.cnbcindonesia.com/market/20200414235059-17-151958/oke-juga-5-saham-lq45-ini-kebal-corona-sebulan-terakhir>
- Suparman, Z. (2016). Transmisi BI Rate sebagai Instrumen untuk Mencapai Sasaran Kebijakan Moneter. *E-Journal Kemenkue.go.id*, Vol. 20 No. 3.
- Suroto. (2015). Analisis Portofolio Optimal Menurut Model Indeks Tunggal (Studi Empiris Pada Saham LQ45 di Bursa Efek Indonesia Periode (Agustus 2012-Juli2015). *Jurnal Media Ekonomi dan Manajemen Universitas 17 Agustus 1945 (UNTAG) Semarang* 30(2), 161-177.
- Susanti, d. (2020). Analysis of The Formation Of Optimal Portfolio In Investment Decision Making Using Single Index Model. *International Journal Of Innovative Science And Research Technology STIE SULTAN AGUNG PEMATANGSIANTAR*, Volume 5, Issue 11.
- Tandelilin, E. (2001). *Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio*. Yogyakarta: Bpfe Yogyakarta.

- Tandelilin, E. (2010). *Portofolio dan Investasi: Teori dan Aplikasi Edisi Pertama*. Yogyakarta: Kanisius.
- Wahyuni, C. T. (2019). Pembentukan Portofolio Optimal Berdasarkan Model Indeks Tunggal Pada Saham Indeks IDX30 Di BEI. *E-Jurnal Manajemen, Universitas Udayana*, Vol, 8 No. 6.
- Widiatmodjo, S. (2005). *Seni Membuat Uang Bekerja Untuk Anda, Cara Sehat Investasi Di Pasar Modal, Pengantar Menjadi Investor Profesional*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Wiyuda, h. p. (2019). Analisis Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Model Indeks Tunggal (Studi Pada Saham Lq45 Periode 2014-2016). *Jurnal Manajeemen dan Kewirausahaan Prodi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Islam Kadiri*.
- www.finance.yahoo.com. (2010). Dipetik Agustus 16, 2021, dari www.finance.yahoo.com.
- www.idx.co.id. (2013). Dipetik Juli Selasa, 2021, dari <https://www.idx.co.id/produk/indeks/>
- Zubir, Z. (2013). *Manajemen Portofolio: Penerapannya Dalam Investasi Saham*. Jakarta: Salemba Empat.
- Zuliantika. (2021). Pembentukan Portofolio Optimal pada Saham Jakarta Islamic Index Menggunakan Model Indeks Ganda. *Universitas Negeri Padang*.