

DAFTAR PUSTAKA

- Alwiyah., Liyanto. 2012. Analisis Tekhnikal untuk Mendapatkan Profit dalam Forex Trading Online, *Buletin Studi Ekonomi*, Vol 17. No. 2:221-228.
- Andes, Septa Lukman dkk. 2017. Pengaruh Inflasi, Kurs Rupiah dan Suku Bunga terhadap Return Saham perusahaan Manufaktur, *Jurnal Akuntansi Keuangan dan Bisnis Caltex*. Vol 10. No. 2: 8-16.
- Anggriningrum, Dwi Prisita dkk. 2013. Perbandingan Prediksi Harga Saham Dengan Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Dan Arima, *Jurnal Mathematics*, ISSN 2252-6943.
- Ardelia & saparila. 2018. Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan, *Jurnal Administrasi Bisnis*. Vol. 60. No. 2.
- Artha, Reka Danika dkk. 2014. Analisis Fundamental, Teknikal dan Makroekonomi Harga Saham Sektor Pertanian, *Jurnal Manajemen Bisnis IPB*, Vol. 16. No. 2:175-184, ISSN: 1411-1438.
- Astrhi, Dian Dwi Parama dkk. 2016. Analisis Teknikal Dengan Indikator Moving Average Convergence Divergence Untuk Menentukan Sinyal membeli Dan Menjual Dalam Perdagangan Saham, *Jurnal Ilmu Administrasi*. Vol. 33 No. 2.
- Bodie, Kane Marcus. 2014. *Investment. Edisi kesembilan. Jilid 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Boediono. 2014. *Seri Sinopsis Pengantar Ilmu - No. 5 Ekonomi Makro*. Yogyakarta: BPFE.
- Endri, E. 2012. Analisis Teknikal dan Fundamental Saham: Aplikasi Model Data Panel. *Jurnal Akuntabilitas*, 8(1): 90–96.
- Ernayani, Rihfenti. 2015. Pengaruh Kurs Dolar, Indeks Dow Jones Dan Tingkat Suku Bunga SBI Terhadap IHSG, *Jurnal Sains Terapan*. Vol. 1. No. 2. ISSN: 2406-8810.

- Fahmi, Irham. 2014. *Manajemen Investasi Teori dan Soal Jawab. Jilid 1*. Jakarta: Salemba empat.
- Fakhrudin, Hendy M. 2008. *Istilah Pasar Modal A-Z*. Gramedia. Jakarta.
- Fakhriyana, Deby dkk. 2016. Perbandingan Model Arch/Garch Model Arima Dan Model Fungsi Transfer, *jurnal Statistika FSM Universitas Diponegoro*, Vol 5. No 4:633-640, ISSN: 2339-2541.
- Fikri & Andini. 2012. Pengaruh Volume Perdagangan Saham, Nilai Tukar Dan Indeks Hang Seng Terhadap Pergerakan Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Akuntansi & Bisnis*. Vol. 7. No. 2.
- Grestandhi, Jordan dkk. 2011. Analisis Perbandingan Metode Peramalan Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) dengan Metode Ols-Arch/GARCH dan Arima, *Jurnal Matematika FSM UKSW*, ISBN: 978-979-16353-6-3.
- Halim, Abdul. 2015. *Analisis Investasi dan Aplikasinya*. Jakarta. Salemba Empat.
- Handayani, Puji. 2018. Analisis Forecasting Volalitas Harga Saham Menggunakan metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA), *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*. Vol. 58 No. 2.
- Heizer, J. & Render, B. 2011. *Operations Management. Tenth Edition*. Pearson, New Jersey, USA.
- Ishak, Aulia. 2010. *Manajemen Operasi, Edisi 1*. Graha Ilmu : Yogyakarta.
- Ishomuddin. 2010. Analisis Pengaruh Variabel Makroekonomi Dalam dan Luar Negeri Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Di BEI. *Skripsi. Program Sarjana (S1) Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro*. Hal. 105-107.
- Jannah, Waiqotul. 2017. Analisis Fundamental, Suku Bunga, Dan Overconfidence Terhadap Pengambilan keputusan Investasi Pada Investor Di Surabaya, *Jurnal Bisnis dan Manajemen*. Vol. 1. No. 2: 138-155. ISSN:2549-3604.
- Javed, Benish dan Shehla Akhtar. 2012. Relationship of Exchange Rate, Term Structure and Money Supply (Macroeconomic Variables) Risk on Stock Markets Returns. Interdisciplinary. *Jouyrnal of Contemporary Research in Bussiness*, 4(3), pp: 599-625.
- Jogiyanto H. 2010. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Yogyakarta :BPFE-Yogyakarta.

- Jogiyanto, H.M. 2013. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*, Edisi 3, BPFE, Yogyakarta.
- Kasmir. 2011. *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*, Jakarta: Rajawali Pers.
- Kasmir. 2012. *Dasar – Dasar Perbankan*. Edisi Revisi. PT. Raja Grafindo Persabda Jakarta.
- Krantz, Matt, *Fundamental Analysis for Dummies*, Wiley Publishing Inc., Indianapolis, Indiana, 2010.
- Martalena dan Malinda., 2011. *Pengantar Pasar Modal*. Andi. Yogyakarta.
- Mayzan & Sulasmiyati. 2018. Pengaruh Kurs Rupiah, BI Rate, Net Foreign Fund Dan Indeks Dow Jones terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Administrasi Bisnis*. Vol. 56. No. 1.
- Mudjiyono. 2012. Investasi Dalam Saham & Obligasi dan Meminimalisasi Risiko Sekuritas Pada Pasar Modal Indonesia, *Jurnal STIE Semarang*. Vol. 4 No. 2. ISSN: 2252-7826.
- Murni, Asfia. 2013. *Ekonomika Makro*. Edisi Revisi. Bandung : PT. Refika Aditama
- Anoraga, Pandji dan Piji Pakarti. 2003. *Pengantar Pasar Modal*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Murtianingsih. 2012. Variabel Ekonomi Makro Dan Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*. Volume 1 no 3.
- Murwaningsari, Ety. 2008. Pengaruh Volume Perdagangan Saham, Deposito dan Kurs Terhadap IHSG Beserta Prediksi IHSG (Model GARCH dan ARIMA), *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, Vol 23. No. 2:178-195.
- Nachrowi, N. D. & Usman, Hardius. 2007. Prediksi IHSG dengan Model GARCH dan Model ARIMA. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia (JEPI)*, Vol. 7, No.2, hal. 199-217. Retrieved from JEPI FE UI.
- Ni Wayan & Mashitah. 2016. Analisis Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar (Kurs) Dan Pertumbuhan Produk Domestik Bruto (PDB) Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Studi Kasus Pada Perusahaan Properti Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia, *Jurnal Manajemen & Akuntansi*. Vol. 17. No. 1.

Pohan & Ermiaati. 2016. Analisis Teknikal dengan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA) Dan Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedastic (GARCH) dalam Memprediksi Harga Saham Perusahaan, *Jurnal Manajemen* . Vol. 11. No. 1. ISSN: 1978-7057.

Pradja, Juhaya S. 2012. *Lembaga Keuangan Syariah., Suatu Kajian Teoritis Praktis*, Bandung: CV Pustaka Setia.

Ramadhan, Bayu Ariestya. 2013. Comparative Analysis Of ARIMA and GARCH Methods For Stock Price Prediction, *e-Proceeding of Management*, Vol 2. No. 1 April 2015.

Rode, David and Parikh, Satu and Friedman, Yolanda and Kane, Jeremiah. 1995. "An Evolutionary Approach to Technical Trading and Capital Market Efficiency", *The Wharton School University of Pennsylvania*, 1 mei.

Sandyawati, Wienna. 2011. *Valuta Asing : Jurus Ampuh Dalam Memenuhi Kebutuhan Jangka Pendek Investor*, Yogyakarta. Graha Ilmu.

Satria & Norita. 2017. Analisis Faktor Fundamental Serta Faktor Makroekonomi Dan Pengaruhnya Terhadap Return Saham, *Jurnal Manajemen Bisnis Telekomunikasi Telkom*. Vol. 4. No. 1. ISSN: 2355-9357.

Sunariyah. 2010. *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal, Edisi ke enam*. Yogyakarta.

Sunariyah. 2013. *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal*. Yogyakarta: UPP-STIM YKPN.

Suresh, AS., A. Study On Fundamental and Technical Analysis, *International Journal of Marketing, Financial Services & Management Research*, Volume 2, No. 5, Indian, May2013.

Soemitra, Andri. 2009. *Bank dan Lembaga Keuangan Syariah*, Jakarta: Kencana.

Stellwagen, e., Tashman, L. 2013. ARIMA: The Models of Box and Jenkins, *International Journal of Applied Forecasting*, No. 30:28-33.

Villalba, P. F. I., Flores, O. M. 2013. Forecasting the Variance and Return of Mexican Financial Series with Symmetric GARCH models, *Theoretical and Applied Economics*, Vol. 20. No. 3:61-82.

Wibowo, Noveda Mulya dkk. 2016. Pemodelan Return Saham Perbankan Menggunakan Exponential Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedasticity (EGARCH), *Jurnal Gaussian Universitas Diponegoro*. Vol. 6 No. 1: 91-99. ISSN: 2339-2541.

Wiyanti, D.T., Pulungan, R. 2012. Peramalan Deret Waktu Menggunakan Model Fungsi Basis Radial (RBF) dan Auto Regressive Integrated Moving Average (ARIMA), *Jurnal MIPA*, Vol 2. No. 1:175-182.

Yolanda, Natasya Bella dkk. 2017. Penerapan Model ARIMA-GARCH Untuk Memprediksi Harga Saham Bank BRI, *Jurnal Matematika*. Vol. 6 No. 2: 92-96.

www.idx.co.id, diakses Juni 2018.

www.sahamok.com, diakses Juni 2018.

www.bi.go.id, diakses Juni 2018.

