

## DAFTAR PUSTAKA

- Bo Yuan, G. J. (1995). *Fuzzy Sets And Fuzzy Logic; Theory And Applications*. New Jersey: Prentice Hall Ptr.
- Pepe Siy, H. D. (2002). *Investment Using Technical Analysis And Fuzzy Logic*.
- Achelis, S. (1995). *Technical Analysis From A To Z*.
- Ahmad, K. (1996). *Dasar-Dasar Manajemen Investasi*. Rineka Cipta.
- Aprillianto, B., Wulandari, N., & Kurrohman, T. (2014). *Perilaku Investor Saham Individual Dalam Pengambilan Keputusan Investasi*.
- Bill, P. (2004). *The Truth About Fibonacci Trading*.
- Boroden, C. (2008). *Fibonacci Trading*.
- Chen, T. L., Cheng, C. H., & Teoh, H. J. (2007). Chen, Tai-Liang. Ching-Hsue Cheng. & Hia Jong Teoh (2007). *Fuzzy Time-Series*.
- Dinata, H. (2018). *Implementasi Expert Advisor Dengan Alogaritma Fibonacci Pada Analisa Teknikal Untuk Perdagangan Forex*.
- Eduardus, T. (2019). *Manajemen Portofolio & Investasi*,.
- Feddia, F. (2009). *Analisis Teknikal Pergerakan Harga Saham Pt.Telekomunikasi Indonesia (Telkom) Dengan Deret Fibonacci*.
- Fitriyani, I., & Sari, M. M. (2013). *Analisis January Effect Pada Kelompok Saham Indeks Lq-45 Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009-2011*.
- Hartono. (2020). *Analisis Teknikal Pergerakan Harga Saham Top 5 Big Capitalization Menggunakan Pendekatan Rasio Fibonacci Retracement*. 64.
- Hartono, J. (2010). *Teori Portofolio Dan Analisis Investasi*.
- Heijden, P. (2003). *Technical Analysis In Financial Markets*.
- Hendarsih, I. (2016). *Analisis Perubahan Harga Saham Dengan Menggunakan Grafik Candlestick*.
- Ibrahim, A. (2004). *Fuzzy Logic For Embedded Systems Applications*.
- Jogianto, H. (2010). *Teori Portofolio Dan Analisis Investasi*.
- Jogiyanto, H. (2010). *Teori Portofolio Dan Analisis Investasi*.

- Kodrat, D. S., & Indonanjaya, K. (2010). *Manajemen Investasi, Pendekatan Teknikal Dan Fundamental Untuk Analisis Saham*.
- Kusdarmawan, P. A., & Abundanti, N. (2018). Analisis Abnormal Return Saham Sebelum Dan Sesudah Reverse Stock Split Pada Perusahaan Di Bei Periode 2011-2015.
- Martalena, M. (2011). *Pengantar Pasar Modal*. Yogyakarta.
- Melliza, D. R., & Prasojo, B. H. (2019). Pendekatan Rasio Fibonacci Dan Fuzzy Logic Sebagai Analisis Teknikal Dalam Menentukan Keputusan Investasi Saham. 2.
- Nurlita, A. (2014). *Investasi Di Pasar Modal Syariah Dalam Kajian Islam*.
- Oktaviani, R. F. (2017). Index Harga Saham Islamic Internasional Terhadap Jakarta Islamic Index. 3.
- Oktaviani, R. F. (2017). Index Harga Saham Islamic Internasional Terhadap Jakarta Islamic Index.
- Pengantar Pasar Modal*. (2011). Yogyakarta.
- Pranata, E. (2021). Analisa Teknik Relative Strength Index, Fibonacci Retreacement, Dan Price Book Value Dalam Perdagangan Saham.
- Prasetyo, P., Nurlaely, & Subagyo, H. (2019). Analisis Komparatif Penggunaan Metode Stochastic, Moving Averagedan Macd Dalam Mendapatkan Keuntungan Optimal Dan Syar'i.
- Pujiati, D. (2013). Analisis Teknikal Sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Investasi Di Pasar Modal Pada Pt. Unilever Indonesia, Tbk.
- Purnamasari, L., Kurniawati, S. L., & Silvi, M. (2009). Interdependensi Antara Keputusan Investasi, Keputusan Pendanaan Dan Keputusan Dividen.
- Putri, A. P. (2017). Pengaruh Analisis Teknikal Terhadap Trend Pergerakan Harga Saham Perusahaan Subsektor Hotel Dan Restoran. 327.
- Rahayu, S. S. (2016). Analisis Teknikal Harga Saham Pada Perusahaan Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015.
- Reeves, O. G., Saerang, I. S., & Maramis, J. B. (2019). Uji Akurasi Support Resistance Berbasis Data Candlestick Pada Industri Pertambangan Yang Terdaftar Di Indeks Lq45.

- Rockefeller, B. (2011). *Technical Analysis For Dummy*.
- Roy, G. W., & Hermuningsih, M. D. (2016). Analisis Teknikal Saham Menggunakan Indikator Bollinger Bands Dan Relative Strength Index Untuk Pengambilan Keputusan Investasi.
- Sugiono. (T.Thn.).
- Sugiono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Da R&D*. Bandung.
- Sugiono. (2014). *Metode Penelitian Bisnis*.
- Sugiono. (2014). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. 297.
- Sukasih, N. K. (2015). Pengambilan Keputusan Dalam Investasi Saham Dengan Pendekatan Fundamental Terhadap Laporan Keuangan Di Pasar Modal Indonesia.
- Surur, A. M. (2020). Pengaruh Analisis Teknikal Terhadap Pergerakan Harga Saham Syariah Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Jakarta Islamic Index.
- Syamasir, H. (20014). *Solusi Investasi Di Bursa Saham Indonesia*. Elex Media Komputindo.
- Tobing, Y. L., Syafitri, I., & Agha, R. Z. (2019). Anomali Sinyal Stochastic Dan Fibonacci Terhadap Pergerakan Saham Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Dengan Metode Arus Dana Investor Asing.
- Trisilo, R. G., Christanti, P. L., & Aji, A. A. (2020). Perbandingan Peramalan Forecasting Menggunakan Analisa Teknikal Moving Average Dan Fibonacci Pada Pergerakan Transaksi Gold Xau.
- Utomo, S. (2013). *Fibonacci Retracement*. Elex Media Komputindo.
- Utomo, S. (2016). *Tranding Saham Denagn Menggunakan Fibonacci Retracement*. Elex Media Komputindo.
- Wardhani, L. K., & Haerani, E. (2011). Fuzzy Logic: Pemilihan Model Fuzzy Membership Function. Pekanbaru: Yayasan Pusaka Riau.
- Widioatmodjo, S. (2005). *Cara Sehat Investasi Pasar Modal*. Elex Media Komputindo.