

DAFTAR PUSTAKA

- Ardani *et al.* (2012). *Investasi: Komparasi Strategi Buy and Hold dengan Pendekatan Teknikal*. Jurnal Akuntansi dan Keuangan. Halaman 1-23.
- Asthri *et al.* (2016). *Analisis Teknikal Dengan Indikator Moving Average Convergence Divergence Untuk Menentukan Sinyal Membeli dan Sinyal Menjual Dalam Perdagangan Saham (Studi Pada Perusahaan Sub Sektor Makanan dan Minuman di BEI Tahun 2013-2015)*. Jurnal Administrasi Bisnis, Volume 22 – No. 2. Hal: 41-48.
- Baining, M.E. dan Fadhillah, M.S. (2017), Analisis Teknik Penggunaan *Moving Average, Relative Strength Index* dan *Bollinger Bands* Dalam Menghasilkan *Return Saham* pada Perusahaan yang Terdaftar di *Jakarta Islamic Index*. Jurnal Syari'ah Volume V - No. 2, ISSN 0216-7832. Hal: 129-164
- Bank Indonesia. (2021). *Siaran Pers Bersama: Optimalkan Kebijakan Stimulus Percepat Pemulihan Ekonomi*, Siaran Pers NO. 23/93/DKom. Diakses dari: https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_239321.aspx.
- Basrowi, Fauzi, dan Utami Pertiwi. (2020). *Apakah Memilih Saham Daftar Efek Syariah Indonesia Dengan Analisis Teknikal Akan Menguntungkan?.* AL-INFAQ: Jurnal Ekonomi Islam, Volume 11 – No. 1, e-ISSN 2579-6453. Hal: 739-748.
- Budiantara. (2012). *Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Nilai Kurs, dan Inflasi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2005-2010.* Jurnal Sosiohumaniora, Volume 3 - No. 3. Hal: 57-66.
- Carlo, Michael Aldo. (2014). *Pengaruh Return on Equity, Dividend Payout Ratio dan Price To Earnings Ratio Pada Return Saham*. E-Journal Akuntansi Universitas Udayana. Volume 7 - No. 1, 150-164.
- Chen James. (2020). *Crossover*. Retrieved from Investopedia: <https://www.investopedia.com/terms/c/crossover.asp>.
- Dewi, Gusti Ayu Ketut R. S., dan Vijaya D. Prameswari. (2018). *Investasi dan Pasar Modal Indonesia*. Depok: Rajawali Pers.
- Firdaus Revo Gilang. (2021). *Analisis Teknikal Saham Menggunakan Indikator RSI dan Bollinger Bands pada Saham Konstruksi*. Jurnal Pasar Modal dan Bisnis, Volume 3, No.1, eISSN 2715-5595. Hal: 15-26.
- Hadi Nor. (2015). *Pasar Modal*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Hartono. (2020). *Strategi Aktif dan Strategi Pasif Menggunakan Analisis Teknikal Saham AALI, TLKM, BBRI, dan BBKA pada semester 1 Tahun 2020 di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Ekonomi, Volume 23 – No. 1. Hal: 13-19.

- Herdian Hendry. (2015). *Teknikal Analisis Untuk Pemula*. Diakses dari: <https://stockbit.com/#/post/526620>.
- Ivanovski Z., Ivanovska N., dan Narasanov Z. (2017). *Technical Analysis Accuracy at Macedonian Stock*. UTMS Journal of Economics Volume 5 – Iss. 2, ISSN 1857-6982. Hal: 051-118.
- Kahn, N.M. (2010). *Technical Analysis Plain and Simple: Charting the Market In Your Language*. New Jersey. Pearson Education Inc.
- Kusumawardana Venus. (2016). *Komparasi Strategi Investasi Aktif dan Pasif Untuk Optimalkan Return Saham Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Ekonomika-Bisnis. Volume 7 – No. 1, e-ISSN 2442-8064. Hal: 41-54.
- Martalena dan Malinda M. (2011). *Pengantar Pasar Modal*. Bandung. Andi Yogyakarta
- Martia, D., dan Yasmine, N. (2021). *Indikator Simple Moving Average dan Relative Strength Index untuk Menentukan Sinyal Beli dan Jual Saham pada Sektor Infrastruktur*. Jurnal Pasar Modal dan Bisnis, Volume 3 – No. 1, eISSN 2715-5595, Hal: 27-38.
- Mitchell Cory. (2022, Februari). *How To Use a Moving Average to Buy Stock*. Retrieved from Investopedia: <https://www.investopedia.com/articles/active-trading/052014/how-use-moving-average-buy-stocks.asp>.
- Monika Noor E. dan Yusniar Meina W. (2020). *Analisis Teknikal Menggunakan Indikator MACD dan RSI pada Saham JII*. Jurnal Riset Inspirasi Manajemen dan Kewirausahaan. Volume 4 – No. 1. E-ISSN 2623-1077. Hal: 1248-1277.
- Muis I.S., Prajawati M.I. dan Basir S, (2021), *Analisis Teknikal Return Saham dengan Indikator-Indikator Bollinger Band, Parabolic SAR, dan Stochastic Oscillator*. Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis, Volume 12, No. 2, E-ISSN 2614-1523, Hal: 143-153
- Muiz, F. (2016). *Pengembangan dan Tantangan Pasar Modal Indonesia*. Al Masraf (Jurnal Lembaga Keuangan dan Perbankan)-Volume 1 – No. 1, Hal:65-75.
- Murphy, J.J. (1999). *Technical Analysis of the Financial Markets*. New York. New York Institute of Finance.
- Nasih, A.C. dan Ridloah Siti. (2021). *Analisis Komparasi Penggunaan Metode MACD, Moving Average, dan Stochastic dalam Optimalisasi Profit*. Jurnal Pasar Modal dan Bisnis, Volume 2, No. 1, eISSN 2715-5595
- Novrianto dan Ivalaili. (2021). *Analisis Terhadap Return Saham Syariah Melalui Empat Indikator Teknikal di Jakarta Islamic Index*. Jurnal Kajian Ekonomi Islam Volume 6 - No. 1. Hal 13-23

- Ong, Edianto. (2016). *Technical Analysis for Mega Profit*. Jakarta. Kompas Gramedia.
- Prabhata Adi. (2012). Efektifitas Penggunaan Analisis Teknikal *Scohashic Oscillator dan Moving Average Convergende-Divergence (MACD) Pada Perdagangan Saham-Saham Jakarta Islamic Index (JII di Bursa Efek Indonesia)*. Jurnal Kajian Ekonomi dan Manaemen, Volume 13 - No. 1, ISSN 1410-9018. Hal: 1-14.
- Pramono *et al.* (2013). *Analisis Teknikal Modern Menggunakan Metode MACD, RSI, SO dan Buy and Hold Untuk Mengetahui Return Saham Optimal pada Sektor Perbankan LQ 45*. Jurnal PESAT (Psikologi, Sastra, Arsitektur & Teknik Sipil), Volume 5, ISSN 1858-2559, Hal: E272-E277.
- Prasetyo Priyo, Nurlaely, dan Subagyo Heri, (2019), Analisis Komparatif Penggunaan Metode *Stochastic, Moving Average*, dan MACD dalam Mendapatkan Keuntungan Optimal dan Syar'i (*Study Pada Jakarta Islamic Index 2016-2018*). JIMEK, Volume 2 – No. 1, E-ISSN 2621-2374. Hal: 52-68
- Ramadhan Muhammad. (2021). *Metode Penelitian*. Surabaya. Cipta Media Nusantara
- Rosyidah Norma dan Hafi R.U. (2020). *Analisa Teknikal MACD, RSI, SO, dan Buys and Hold Untuk Mencapai Return Optimal Saham JII 30 di Bursa Efek*. Jurnal Pasar Modal dan Bisnis, Volume 3, No. 1, eISSN 2715-5595. Hal: 75-88.
- Santoso, A.A. dan Sukamulja S. (2020). *Penggunaan Kombinasi Indikator SMA, EMA, MACD, RSI dan MFI Untuk Menentukan Keputusan Beli dan Jual Pada Saham-Saham di Sektor LQ45 BEI Tahun 2018*. Jurnal MODUS, Volume 36 - No. 2. ISSN (Online) 2549-3787, Hal: 159-174.
- Sudiman Josephine dan Jefarel. (2016). *Simple Moving Average: Lebih Baik dibanding Buy and Hold Strategy? Sebuah Pengujian Terhadap 38 Emiten LQ 45 di Tahun 2020*. Jurnal Pasar Modal dan Bisnis, Volume 3 – No. 1, eISSN 2715-5595. Hal: 89-104.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung. Alfabeta.
- Suryanto. (2021). *Analisis Teknikal Dengan Menggunakan Moving Average Convergence-Divergence dan Relative Strength Index pada Saham Perbankan*. Jurnal Ilmu Keuangan dan Perbankan, Volume 11 – No. 1. ISSN 2655-9234. Hal: 52-65.
- Utami Asri dan Gunarsih Tri. (2020). *Analisis Teknikal Saham Dengan Perbandingan Indikator Variable Index Dynamic Average (VIDYA) dan Indikator Relative Strength Index (RSI)*. Seminar Nasional UNRIYO. Volume 1 – No. 2. ISSN 2657-2397. Hal: 219-229.