

DAFTAR PUSTAKA

- Astikawati, Y., & Relita, D. T. (2018). Pengaruh harga saham perusahaan terhadap transaksi jual beli saham di pasar modal indonesia. *Jurnal PROFIT: Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi*, 4(2), 134-144.
- Azizah, A. F. N. (2015). Peramalan Migrasi Masuk Kota Surabaya Tahun 2015 dengan Metode *Double Moving Average* dan *Double Exponential Smoothing* Brown. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 4(2), 172–180.
- Christi, V., & Munari, M. (2021). Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Rokok Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 10(5), 499. <https://doi.org/10.24843/ejmunud.2021.v10.i05.p05>
- Darnila, E., & Fikry, M. (2019). Aplikasi Peramalan Kurs Bitcoin-Rupiah Dengan Menggunakan Metode *Double Exponential Smoothing*. *TECHSI-Jurnal Teknik Informatika*, 11(1), 114-124. <https://doi.org/10.29103/techsi.v11i1.11295>
- Dini, S., Jingga, J., & Wijaya, W. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Harga Saham. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi) Universitas Prima Indonesia*, 4(1), 128–140. <https://doi.org/10.31955/mea.vol4.iss1.pp128-140>
- Fuadi, W., Wandu, R., & Pohan, M. W. (2021). Aplikasi Geografis Prediksi Hasil Padi Menggunakan Metode *Double Moving Average* di Kabupaten Aceh Utara. *TECHSI-Jurnal Teknik Informatika*, 13(1), 50-60.
- Hidayatulloh, I. (2017). Desain dan Implementasi Platform Manajemen Historis Harga Saham dengan Kurasi Data dan Analisis Teknikal. *Jurnal Infotel*, 9(1), 31. <https://doi.org/10.20895/infotel.v9i1.152>
- Kurniasi, A. A., Saptari, M. A., & Ilhadi, V. (2021). Aplikasi Peramalan Harga Saham Perusahaan Lq45 Dengan Menggunakan Metode Arima. *Sisfo: Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Universitas Malikussaleh*, 5(1), 13–26. <https://doi.org/10.29103/sisfo.v5i1.4849>
- Kuswardhani, A. (2018). Analisis Teknikal Dengan Menggunakan Indikator *Relative Strength Index (RSI)* Dan *Stochastic Oscillator* Dalam Menentukan Sinyal Beli Dan Sinyal Jual Saham (Studi Pada Sub-Sektor Makanan Dan Minuman Periode 2015-2017) (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya). <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/10689>

- Layakana, M., & Iskandar, S. (2018). Penerapan metode *Double Moving Average* dan *Double Eksponential Smoothing* dalam meramalkan jumlah produksi *crude palm oil* (cpo) pada pt. Perkebunan nusantara iv unit dolok sinumbah. *Karismatika: Kumpulan Artikel Ilmiah Informatika, Statistik, Matematika dan Aplikasi*, 6(1). <https://doi.org/10.24114/jmk.v6i1.19309>
- Monika, N. E., & Yusniar, M. W. (2020). Analisis Teknikal Menggunakan Indikator MACD dan RSI pada Saham JII. *Jurnal Riset Inspirasi Manajemen Dan Kewirausahaan*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/https://doi.org/10.35130/jrimk>
- Paramitasari, R. (2014). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi audit delay pada perusahaan LQ45 yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 14(1). 129–140. <https://doi.org/10.20961/jab.v14i1.149>
- Pramono, A., Soenhadji, I. M., Mariani, S., & Astuti, I. (2013). Analisis Teknikal *Modern* Menggunakan Metode *Macd*, *Rsi*, *So*, Dan *Buy and Hold* Untuk Mengetahui Return Saham Optimal Pada Sektor Perbankan Lq 45. *Prosiding PESAT*, 5(3). 272-277 (Jurnal Psikologi, Ekonomi, Sastra, Arsitektur & Teknik Sipil).
- Prihatmono, M. W., & Watratan, A. F. (2019). Implementasi Algoritma C4. 5 Menggunakan *Python* Untuk Klasifikasi Kepuasan Konsumen. *Jurnal Informatika Progres*, 11(2), 49-55. <https://doi.org/10.56708/progress.v11i2.146>
- Rahmadewi, P. W., & Abundanti, N. (2018). Pengaruh Eps, Per, Cr Dan Roe Terhadap Harga Saham Di Bursa Efek Indonesia. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 7(4). <https://doi.org/10.24843/ejmunud.2018.v07>
- Saputra, B. D. (2014). Analisis Komparatif Strategi *Automatic* Trading dan Manual Trading Dalam Pasar *Forex Online* (Doctoral Dissertation, Universitas Brawijaya), <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/107499>
- Sarumaha, D. (2021). Penerapan Metode *Double Moving Average* Untuk Memprediksi Penjualan Tiket Kereta Api. *Explorer*, 1(1), 10-13.
- Selvi, S. (2018). Strategi Pembentukan Portofolio Optimal Dengan Menggunakan Pendekatan *Relative Strength Index* Pada Saham LQ 45 Bursa Efek Indonesia. *JAMBURA: Jurnal Ilmiah Manajemen Dan Bisnis*, 1(2), 242–267. <https://doi.org/10.37479/jimb.v1i2.7023>
- Sinaga, H. D. E., & Irawati, N. (2018). Perbandingan *Double Moving Average*

- dengan *Double Exponential Smoothing* pada peramalan bahan medis habis pakai. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 4(2), 197-204.
- Sulia, S. (2017). Analisis faktor–faktor yang mempengaruhi harga saham pada perusahaan LQ45 yang terdaftar di bursa efek indonesia. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil*, 7(2), 129-140.
- Yusuf, H. A., Djakaria, I., & Resmawan, R. (2020). Penerapan Metode *Double Moving Average* Untuk Meramalkan Hasil Produksi Tanaman Padi di Provinsi Gorontalo. *d'CARTESIAN: Jurnal Matematika dan Aplikasi*, 9(2), 92-96.