

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Rezaldy and M. SE, “S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pasundan Bandung yang Sudah Menggunakan Aplikasi Ajaib Sekuritas yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia” 2022.
- [2] S. R. Beeram and S. Kuchibhotla, “Time Series Analysis on Univariate and Multivariate Variables: A Comprehensive Survey,” *Lecture Notes in Networks and Systems*, vol. 134, pp. 119–126, 2021.
- [3] D. L. Olson and D. Wu, “Value at Risk Models,” pp. 79–91, 2020.
- [4] L. Setiawan, D. Susanti, and R. Riaman, “Analisis Perbandingan Hasil Peramalan Harga Saham Menggunakan Model Autoregresive Integrated Moving Average dan Long Short Term Memory,” *Jurnal Matematika Integratif*, vol. 19, no. 2, p. 223, 2023.
- [5] A. R. Hakim, “Stasioneritas, Akar Unit, & Kointegrasi (Pengantar Ekonometrika Time Series).” 2023.
- [6] F. Shi, X. Q. Sun, J. Gao, Z. Wang, H. W. Shen, and X. Q. Cheng, “The prediction of fluctuation in the order-driven financial market,” *PLoS One*, vol. 16, no. 11, 2021.
- [7] S. Maulana, “Solvabilitas, dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan BUMN Sub Sektor Konstruksi dan Bangunan Yang Terdaftar di Bursa Efek Di Indonesia, 2023.
- [8] D. Nur Rahma, D. I. Asih Maruddani, D. Statistika, and F. Sains dan Matematika, “PARETO DISTRIBUTION UNTUK PENGUKURAN VALUE AT RISK PADA PORTOFOLIO SAHAM SYARIAH DAN APLIKASINYA MENGGUNAKAN GUI MATLAB,” *ejournal3.undip.ac.id*, vol. 7, no. 3, pp. 224–235, 2018.
- [9] C. LITA, “PERAMALAN POLUSI UDARA EKSTREM DI PROVINSI DKI JAKARTA MENGGUNAKAN SPATIAL EXTREME VALUE THEORY DENGAN PENDEKATAN GAUSSIAN,” 2023.
- [10] A. R. Unwin, D. C. Montgomery, and L. A. Johnson, “Forecasting and time series analysis,” *J Oper Res Soc*, vol. 29, no. 6, p. 618, Jun. 1976.
- [11] I. Abbas, “PENERAPAN METODE MOVING AVERAGE (MA) BERBASIS ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM) UNTUK MEMBANDINGKAN POLA KURVA DENGAN TREND KURVA PADA TRADING FOREX ONLINE,” *Jurnal Ilmiah ILKOM*, vol. 8, no. 1, 2016.
- [12] Bollerslev, “Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedastic.”, *Journal of Econometrics*, 31(1): 307-327, 1986.