

DAFTAR PUSTAKA

- Aktivani, S. (2021). UJI STASIONERITAS DATA INFLASI KOTA PADANG PERIODE 2014-2019 . *Jurnal Statistika Industri dan Komputasi*, 26-33 .
- Alief Fakhrol Rachmad Nuraissa, U. M. (2023). Studi Perbandingan Metode ARIMA dan SARIMA dalam Memprediksi Harga Kripto Binance Coin. *INOTEK*, 303-311.
- Feranti Farah Nur, R. S. (2019). DETERMINAN RETURN ON ASSET (ROA) PADA INDUSTRI PERBANKAN SYARIAH DI INDONESIA PERIODE 2010-2018: PENDEKATAN AUTOREGRESSIVE DISTRIBUTED LAG (ARDL). *Jurnal Ekonomi Syariah Teori dan Terapan*, 97-113.
- Melati Tiyani, A. I. (2020). Uji Stasioneritas Dickey Fuller Generalized Least Square pada Data Inflasi Indonesia dari Bulan Januari 2006 Hingga Bulan Mei 2020. *Prosiding Statistika*, 28.
- Muhtar, A., Ningrum, D. C., & Hutagaol, R. M. (2023). Penerapan Rime Series Forecasting untuk Memprediksi Pertumbuhan Ekonomi Indonesia 2024. *Data Science Indonesia*, 80-81.
- Nabillah, I., & Ranggadara, I. (2020). Mean absolute percentage error untuk Evaluasi Hasil prediksi Komoditas Laut. *Journal of Information System*, 250-255.
- Putra, A. P., Shintya, Z., & Arisanty, M. (2019). Strategi programming program “Metro pagi primetime” Dalam Mempertahankan rating. *Jurnal Common*, 1-25.
- Rizki, M. I., & A, T. T. (2021). Penerapan Model SARIMA untuk Memprediksi Tingkat Inflasi di . *Jurnal Sains Matematika dan Statistika*, 63-64.