

DAFTAR PUSTAKA

- Khristianto , W., Supriyanto , T., & Wahyuni , S. (2015). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (Pendekatan Sositoteknik)*. Jember: UPT Penerbitan UNEJ .
- Akbaria, F., Setyanto, A., & Wibowo, W. (2018). Optimasi Parameter Pemulusan Algoritma Brown Menggunakan Metode Golden Section Untuk Prediksi Data Tren Positif dan Negatif. *Jurnal Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi*, 307-314.
- Alhakim, R. (2019). SISTEM MANAJEMEN INVENTORY BARANG DENGAN PERAMALAN STOK MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING (STUDI KASUS : UD. NH JAYA).
- Ameera W. Omer, H. T. (2021). A Comparison between Brown's and Holt's Double Exponential Smoothing for Forecasting Applied Generation Electrical Energies in Kurdistan Region . *Cihan University-Erbil Scientific Journal (CUESJ)*, 56-63.
- Annesa Maya Sabarina, H. C. (2021). Prediction Of Drug Sales Using Methods Forecasting Double Exponential Smoothing (Case Study : Hospital Pharmacy of Condong Catur) . *Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi* , 106-117.
- Ichsan, I. B. (2021). IMPLEMENTASI SISTEM PREDIKSI STOK BARANG PADA TOKO SEMBAKO SARIKAT JAYA MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING.
- Ismia Dwi Febrianti, M. H. (2021). Optimasi Double Exponential Smoothing menggunakan Metode Golden Section untuk Peramalan Penjualan Sparepart . *Seminar Informatika Aplikatif Polinema (SIAP)*, 42-45.
- Khoirur Rozikin, N. A. (2021). Sistem Informasi Pengelolaan Stok Barang Di Pt Quantum Nusantara Dengan *Framework Codeigniter* . *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA DAN MULTIMEDIA Vol 1, No.2*, 128-139.
- Yeng, F. F., Suhaimi, A., & Yoke, S. K. (2020). GOLDEN EXPONENTIAL SMOOTHING: A SELF-ADJUSTED METHOD FOR IDENTIFYING OPTIMUM ALPHA. *Malaysian Journal of Computing*, 587-596.
- Yudaruddin, R. (2019). *Forecasting : untuk Kegiatan Ekonomi dan Bisnis*. Samarinda: RV Pustaka Horizon.