

DAFTAR PUSTAKA

- M. R. Kurniawan, J. D. Irawan, and F. S. Wahyuni, “Forecasting Penjualan Kopi Dengan Metode Exponential Smoothing Berbasis Web (Studi Kasus Kedai PSYCoffee),”
- M. I. Wiladibrata and N. A. K. Rifai, “Peramalan Produksi Mobil Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing dengan Algoritma Golden Section,” Bandung Conf. Ser. Stat., vol.2, no. 2, pp. 507–511, 2022, doi:10.29313/bcss.v2i2.4776.
- Ihsan, H. (2018). Peramalan Penjualan dengan Metode Exponential Smoothing (Studi Kasus : Penjualan Bakso Kemasaan/Kiloan Rumah Bakso Bang Ipul). Journal of Mathematics, Computations, and Statistics, Vol. 1. No. 1..
- A. Purwanto and S. N. Afiyah, “Sistem Peramalan Produksi Jagung Provinsi Jawa Barat Menggunakan Metode Double ExponentialSmoothing,” J. Ilm. Teknol. Inf. Asia, vol. 14, no. 2, 202.
- Setyowati, E. (2022). perbandingan metode exponential smoothing dan moving avarage dalam peralmanan retribusi pengujian kendaraan bermotor di dinas perhubungan kota blitar. Endah Setyowati / J. Sains Dasar, 35- 38.
- Heru Lumaksono, H. B. (2020). PREDIKSI JUMLAH PELANGGARAN HUKUM DI LAUT INDONESIA MENGGUNAKAN METODE DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING. Jurnal MNEMONIC , 18.
- Santiari, N. P., & Rahayuda, I. G. (2022). Penerapan Metode Exponential smoothing Untuk Peramalan Penjualan Pada Toko Gitar . Journal of Information Technology and Computer Science, 203 – 205
- Nurcahyanto, R. C. (2021). *PROSES PEMBUATAN DATABASE PENCAPAIAN SERTIFIKASI KARYAWAN DI PT. BUKIT ASAM TBK*. uii.ac.id.
- Oktariani Saputri, N. A., & Huda, N. (2020). Implementasi Sistem Informasi Prediksi Hasil Penjualan Perangkat Komputer Menggunakan Metode *Double Exponential smoothing* . *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA* .
- Rahma, D. A., Achmadi, S., & Irawan, J. D. (2023). SISTEM PERAMALAN PENJUALAN PAKAIAN WANITA MENGGUNAKAN METODE

- DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING (STUDI KASUS PADA IME FEMALE FASHION). JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika), 2320.*
- Rahman, A. K., Mardiyati, S., & Nugraha, Y. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan barang Berupa Alat Music Di Toko Martmusic. *Jurnal Inovasi Informatika Universitas Pradita*, 86.
- Santiari, N. L., & Rahayuda, I. S. (2020). Penerapan Metode *Exponential smoothing* Untuk Peramalan Penjualan Pada Toko Gitar. *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*.
- Winanjar, J., & Susanti, D. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP dan MySQL. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*. Yogyakarta.