

DAFTAR PUSTAKA

- andini, T. D. And Auristandi, P. (2016) 'Peramalan Jumlah Stok Alat Tulis Kantor Di Ud Achmad Jaya Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing', 10(1).
- Hartono, A. (2012) 'Perbandingan Metode Single Exponential Smoothing Dan Metode Exponential Smoothing Adjusted For Trend (Holt ' S Method) Untuk Meramalkan Penjualan . Studi Kasus : Toko Onderdil Mobil “ Prodi , Purwodadi ”’.
- Hayuningtyas, R. Y. And Informatika, T. (2017) 'Peramalan Persediaan Barang Menggunakan Metode Weighted Moving Average Dan Metode Double Exponential', 13(2), Pp. 217–222.
- Junaidi (2014) 'Analisis Hubungan Deret Waktu Untuk Peramalan', Pp. 1–5.
- Karniagara (2017) 'Penerapan Metode Exponential Smoothing Dalam Memprediksi Jumlah Siswa Baru (Studi Kasus : Smk Pemda Lubuk Pakam)', 16, Pp. 214–220.
- Nazim, A. And Afthanorhan, A. (2014) 'A Comparison Between Single Exponential Smoothing (Ses), Double Exponential Smoothing (Des), Holt ' S (Brown) And Adaptive Response Rate Exponential Smoothing (Arres) Techniques In Forecasting Malaysia Population', 2(4), Pp. 276–280. Doi: 10.14419/Gjma.V2i4.3253.
- Nugroho, C. S., Setyaningsih, S. And Situmorang, B. (2016) 'Universitas Pakuan Bogor Aplikasi Prediksi Hasil Produksi Kedelai Menggunakan Metode Exponential Smoothing Berbasis Web Universitas Pakuan Bogor', Pp. 1–15.
- Oktafiani, E. And Andriyani, F. (2012) 'Aplikasi Pemulusan Eksponensial Dari Brown Dan Dari Holt Untuk Data Yang Meliputi Trend', (November), Pp. 447–455.
- Perdana, F. R., Daryanto And Wahyu, H. (2012) 'Perbandingan Metode Des (Double Exponential Smoothing) Dengan Tes (Triple Exponential Smoothing) Pada Peramalan Penjualan Rokok (Studi Kasus Toko Utama Lumajang)', (1110651142).
- Pujian, E., Yuniarti, D. And Goejantoro, R. (2016) 'Peramalan Dengan

Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing Dari Brown (Studi Kasus : Indeks Harga Konsumen (Ihk) Kota Samarinda) Forecasting Using Double Exponential Smoothing Method Of Brown (Case Study : The Consumer Price Index (Cpi) City', 7.

Purwanto, A. And Hanief, S. (2017) 'Teknik Peramalan Dengan Double Exponential Smoothing Pada Distributor', 3, Pp. 362–366.

Setiawan, A. Agung (2009) 'Penerapan Metode Single Moving Average Dan Exponential Smoothing Dalam Peramalan Permintaan Produk Meubel Jenis Coffee Table Pada Java Furniture Klaten'.