

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyanto, d., (2015): Penerapan Metode *Double Exponential Smoothing* pada Peramalan Produksi Tanaman Pangan, *Informatika Polinema*, **4**(1).
- Assaori, S., (1984): *Teknik dan Metode Peramalan*, Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- Hudiyanti, Chintia Vairra, d., (2019): Perbandingan *Double Moving Average* dan *Double Exponential Smoothing* untuk Peramalan Jumlah Kedatangan Wisatawan Mancanegara di Bandara Ngurah Rai, *Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, **3**(3).
- Iwa S, Ries T, M., (2011): Penerapan Ukuran Ketepatan Nilai Ramalan Data Deret Waktu Dalam Seleksi Model Peramalan Volume Penjualan PT Satria Mandiri Citra Mulia, *ComTech*, **2**(2).
- Lesmana, E., (2016): Aplikasi Metode Exponential Smoothing Brown dan Pertumbuhan Eksponensial Untuk Memprediksi Jumlah Penduduk Provinsi Jawa Barat, **1**.
- Makridakis, d., (1999): *Metode dan Aplikasi Peramalan*, Erlangga, Jakarta.
- Nildawati, d., (2018): Pengaturan Persediaan Beras Di Perum Bulog Divre Sulteng Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ), *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan*, **15**(2).
- Pujiati, Etri, d., (2016): Peramalan dengan Menggunakan Metode *Double Exponential Smoothing* dari Brown (Studi Kasus: Indeks Harga Konsumen (IHK) Kota Samarinda, *Eksponensial*, **7**(1).
- Purwanto, A, d. S. H., (2017): Teknik Peramalan dengan *Double Exponential Smoothing* pada Distributor Gula, *Teknologi Informasi Dan Komputer*, **3**(1).
- Raihan, d., (2016): *Forecasting Model Exponential Smoothing Time Series Rata-Rata Mechanical Availability Unit Off Highway Truck Cat 777D Caterpillar*, *POROS TEKNIK*, **8**(1).
- Render, d. H., (2001): *Manajemen Operasi*, Salemba Empat, Jakarta.
- Rosnani (2007): *Sistem Produksi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sudjana (1989): *Statistika Matematika*, Erlangga, Jakarta.
- Wahyuni, Risa, d., (2016): Peramalan Tingkat Produksi Tanaman Pangan dan Tanaman Perkebunan Rakyat Kabupaten Bulukumba Menggunakan Metode *Exponential Smoothing*, *MSA*, **5**(1).
- Wardah, S. I., (2016): Analisis Peramalan Penjualan Produk Keripik Pisang Kemasan Bungkus, *Jurnal Teknik Industri*, **11**(3).
- Yuliana, E., (2018): Efisiensi Persediaan Beras Pada Perusahaan Umum Bulog

Divisi Regional Jawa Timur.



THE
Character Building
UNIVERSITY