

DAFTAR PUSTAKA

- Faisol, & Aisah, S. (2016). Penerapan metode exponential smoothing untuk peramalan jumlah klaim di BPJS kesehatan Pamekasan. *Jurnal Matematika "Mantik"*, 2(1), 46- 51.
- Fitria, V. A. (2019). Peramalan Harga Sembako di Kota Malang Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing. *Jurnal Sains Matematika dan Statistika*, 5(1).
- Hayami, R., & Oktaviandi, I. (2021). Penerapan metode single exponential smoothing pada prediksi penjualan bed sheet. *Jurnal CoSciTech (Computer Science and Information Technology)*, 2(1), 32–39.
- Mardiansyah, E., & ddk. (2016). Sistem informasi pengendali persediaan barang menggunakan metode triple exponential smoothing untuk peramalan penjualan. *Jurnal INFORM*, 1(2), 76-87.
- Payla, Juarsa, Idris, M., Qalbi, R., Alfayet, R. I., Alvarizi, Y., & Nurdianti, L. (2023). Penerapan metode penghalusan eksponensial untuk meramalkan permintaan sate pada UMKM Sate Ocu Rumbio. *Journal of Systems Engineering and Management*, 2(2), 204-208. <https://doi.org/10.36055/joseam.v2i2.20965>
- Romaita, D., Bachtiar, F. A., & Furqon, M. T. (2019). Perbandingan Metode Exponential Smoothing Untuk Peramalan Penjualan Produk Olahan Daging Ayam Kampung (Studi Kasus: Ayam Goreng Mama Arka). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(11), 10384-10392.
- Stephano, A., Martha, S., & Rahmayuda, S. (2020). Sistem informasi peramalan tren pelanggan dengan menggunakan metode double exponential smoothing di Mess GM. *Coding Jurnal Komputer dan Aplikasi*, 8(1).
- Indrasari, L. D. (2020). Penerapan Single Exponential Smoothing (SES) dalam Perhitungan Jumlah Permintaan Air Mineral Pada PT. Akasha Wira International. *JATI UNIK J. Ilm. Tek. dan Manaj. Ind*, 3(2), 87-98.
- Syahroni (2019) Penerapan Metode Single Exponential Smoothing Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Peramalan Penjualan Komputer Studi Kasus Toko Friends Computer (1310651176)
- Aziza, J. N. A. (2022). Perbandingan Metode Moving Average, Single Exponential Smoothing, dan Double Exponential Smoothing Pada Peramalan Permintaan Tabung Gas LPG PT Petrogas Prima Services. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan*, 1(I), 35-41.

- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Operations management* (11th ed.). Pearson.
- Hutahaean, D. V. (n.d.). *Bab 2: Tinjauan Pustaka*. Diakses pada 27 Juni 2024, dari https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/1091/8/UNIKOM_DEVY%20V%20HUTAHAEAN_Bab%202.pdf
- Heizer, J., & Render, B. (2009). *Manajemen operasi, buku 1 edisi 9*. Jakarta: Salemba Empat.
- Heizer, J., & Render, B. (2006). *Operations Management* (8th ed.). Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Operations management* (11th ed.). Upper Saddle River, NJ: Pearson.
- Anjani, R. P., Prianto, C., & Saputra, M. H. K. (2020). *Buku laporan forecasting barang inbound dan outbound menggunakan single exponential smoothing dan mape* (Vol. 1). Kreatif.
- Wikipedia contributors. (n.d.). PHP. In *Wikipedia, The Free Encyclopedia*. Retrieved Juny 29, 2024, from <https://id.wikipedia.org/wiki/PHP>
- Andarianto, R., Arifianto, D., & Kom, M. (1986). SISTEM PERAMALAN PENJUALAN BATIK JEMBER MENGGUNAKAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING. *Metode*, 10, 2-2.
- Fachrurrazi, S. (2019). Peramalan Penjualan Obat Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing Pada Toko Obat Bintang Geurugok. *TECHSI-Jurnal Teknik Informatika*, 7(1), 19-30.
- Arridho, M. N., & Astuti, Y. (2020). Penerapan metode single exponential smoothing untuk memprediksi penjualan katering pada Kedai Pojok Kedaung. *Jurnal Ilmiah Intech: Information Technology Journal of UMUS*, 2(02). <https://doi.org/10.46772/intech.v2i02.288>
- Putri, Fellanie Mayesa. *Tingkat Peramalan Penjualan Produk Bordir dan Sulaman Menggunakan Metode Trend Moment (Studi Kasus di Yenie Bordir dan Sulaman Bukittinggi)*. Masters thesis, Universitas Putra Indonesia YPTK, 2022.
- Wahyuni, Synthia Catur, Deni Arifianto, and Ilham Saifudin. "Peramalan Jumlah Penduduk Miskin Di Pulau Jawa Menggunakan Metode Fuzzy Time Series Chen." *Jurnal Smart Teknologi* 3.2 (2022): 133-139.

Ahmad, Fandi. "Penentuan metode peramalan pada produksi part New Granada Bowl ST di PT. X." *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri* 7.1 (2020): 31-39.

