

DAFTAR PUSTAKA

- Anak, Mainan. 2019. "Penerapan Metode Single Moving Average Untuk Peramalan Penjualan Mainan Anak" 4 (July).
- Anisya, Destia, and Fahriza Nurul. 2019. "Comparative Analysis of XYZ Company Lubricant Demand Forecasting with The Moving Average Method , Exponential Smoothing and Naive Method." *Seminar Nasional Official Statistics 2019*, 1000–1010.
- Cv, Pada, and Merdeka Adi. 2018. "Pendukung Keputusan Dalam Peramalan Penjualan Ayam Broiler Dengan Metode Trend Moment Dan Simple Moving Average" 2 (3): 76–90.
- Diah. 2022. *Analisis Penerapan Metode Association Rule Mining Untuk Transaksi Penjualan Di Toko Bangunan Dengan Algoritma Apriori Skripsi*.
- Fauzi, Ahmad, Universitas Nasional, Jakarta Selatan, and Moving Average. 2021. "Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Prediksi Stok Barang Kios Pulsa Menggunakan Moving Average Berbasis Website" 8 (1): 26–40.
- Fauziah, Laelatul, Sistem Informasi, Universitas Nasional, Stok Produk, and Pemulusan Eksponensial. 2022. "PENERAPAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING DAN MOVING AVERAGE PADA PREDIKSI STOCK PRODUK RETAIL" 7 (2): 159–68.
- Hudaningsih, Nurul, Silvia Firda Utami, Wari Ammar, Abdul Jabbar, Program Studi, Teknik Industri, Fakultas Teknik, and Universitas Teknologi Sumbawa. 2020. "PERBANDINGAN PERAMALAN PENJUALAN PRODUK AKNIL PT . SUNTHI SEPURIMENGGUAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE DAN SINGLE EXPONENTIAL SMOOTING" 2 (1): 15–22.
- Irawan, Heri Tri, Iing Pamungkas, Fitriadi, Khairul Hadi, and T M Azis Pandria. 2020. "Penggunaan Moving Average Dan Exponential Smoothing Untuk Memprediksi Kebutuhan Beras Raskin Di Kota Banda Aceh" 6 (2): 195–203.
- Keramik, Agus. n.d. "Peramalan Penjualan Keramik Menggunakan Metode Moving Average Dan Exponential Smoothing Pada Usaha Agus Keramik Kusyanto 1 , Dadang Suhardi 2 , Robi Awaluddin 3."
- Luhur, Universitas Budi, Jl Ciledug Raya, Petungkang Utara, and Jakarta Selatan. 2020. "Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma Apriori Untuk Meningkatkan Pola Penjualan Obat 1,2" 7 (2).
- Marthinus, Ngantung, and Hasan Jan Arrazi. 2019. "Analisis Peramalan Permintaan Obat

Antibiotik Pada Apotik Edelweis Tatelu.” *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi* 7 (4): 4859–67.

Nur, Alfian, Rois Choirun, Risa Helilintar, Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Nusantara, and Pgri Kediri. 2022. “Prediksi Penjualan Barang Menggunakan Algoritma Moving Average Pada Toko Ars Frozenfood” 1: 313–19.

Nurfadilah, Asyifaa, Widodo Budi, Eti Kurniati, Didi Suhaedi, Program Studi Matematika, Universitas Islam Bandung, and Badan Pusat Statistik. 2022. “Penerapan Metode Moving Average Untuk Prediksi Indeks Harga Konsumen” 21 (1): 19–25.

Rozikin, Khoirur, Daniel Rutdjiono, and Nuris Dwi Setiawan. 2021. “Pemanfaatan Metode Moving Average Dalam Sistem Informasi Pendukung Keputusan Pembelian Barang Berdasarkan Peramalan Penjualan Dengan Berbasis Web” 14 (2): 198–207.

Salman, Muhammad, Al Faridzi, and Dedy Rahman Prehanto. 2022. “Implementasi Algoritma Apriori Pada Transaksi Penjualan Dan Pembelian Di Toko Bangunan Berbasis Website” 03 (04): 12–19.

Teknologi, I, Dedy Alamsyah, Amat Damuri, Rini Nuraini, Ri Sabti Septarini, and Nunik Yudaningsih. 2023. “Jurnal Sistem Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Moving Average Dan Pengembangan Sistem Extreme Programming Inventory Control System Using Moving Average Method and Extreme Programming System Development” 5: 5–6.



UNUGIRI