

DAFTAR PUSTAKA

- Alda, M. (2020). *Aplikasi CRUD Berbasis Android Dengan Kodular Dan Database Airtable*. Media Sains Indonesia.
- Astuti, Yuli, et al. "Penerapan Metode Single Moving Average untuk Peramalan Penjualan Mainan Anak." *SENSITIF: Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*. 2019.
- Ajeng, Oman, Septi, Tanti, Isnaini (2021). "Analisis Peramalan Jumlah Penerimaan Mahasiswa Baru Dengan Menggunakan Metode Regresi Linear Sederhana". Vol. 1 No. 1 Maret 2021
- Elly Santi. (2022, October 29). *PHP Adalah: Pengertian, Fungsi, Keunggulan, dan Perbedaannya dengan HTML*.
- Fitri, R. (2020). *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.
- Iftitah Nurul Laily. (2022). *Pengertian Website Menurut Para Ahli, Beserta Jenis dan Fungsinya*.
- Ryane Puspa. (2022, March 23). *Laravel adalah: Pengertian, Kelebihan, dan Fitur*.
- Maricar, Muhammad Azman. "Analisa perbandingan nilai akurasi moving average dan exponential smoothing untuk sistem peramalan pendapatan pada perusahaan xyz." *Jurnal Sistem dan Informatika (JSI)* 13.2 (2019): 36-45.
- Hudaningsih, Nurul, Silvia Firda Utami, and Wari Ammar Abdul Jabbar. "Perbandingan Peramalan Penjualan Produk Aknil Pt. Sunthi Sepurimenggunakan Metode Single Moving Average Dan Single Exponential Smooting." *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains* 2.1

(2020): 15-22.

Silvy, Zihan, Ahmad Zakir, and Dedy Irwan. "Penerapan Metode Weighted Moving Average Untuk Peramalan Persediaan Produk Farmasi." *JiTEKH* 8.2 (2020): 59-64.

Yunita, Tasna. "Peramalan Jumlah Penggunaan Kuota Internet Menggunakan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA)." *Journal of Mathematics: Theory and Applications* (2020): 16-22.

J. Heizer and B.Render, *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*. Jakarta: Salemba Empat, 2015

Sulardi, P., Hendro, T., & Umbara, F. R. (2017). Prediksi Kebutuhan Obat Menggunakan Regresi Linier. *Prosiding SNATIF*, 0(0), 57–62. <https://jurnal.umk.ac.id/index.php/SNA/article/view/1422>

Rival, Z., S. J. Saputra, W., & Sari, N. K. (2012). Aplikasi Peramalan Penjualan Menggunakan Metode Regresi Linier. *Scan - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 7(3), 41–45