

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Astuti, B. Novianti, T. Hidayat, and D. Maulina, “PENERAPAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE UNTUK PERAMALAN PENJUALAN MAINAN ANAK,” p. 9.
- [2] N. Hudaningsih, S. Firda Utami, and W. A. Abdul Jabbar, “PERBANDINGAN PERAMALAN PENJUALAN PRODUK AKNIL PT.SUNTHI SEPURIMENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE DAN SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING,” *J. Inform. Teknol. Dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 15–22, Feb. 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.554.
- [3] Saefudin, D. Susandi, and F. Nafis, “SISTEM PERAMALAN PENJUALAN PAVING BLOCK MENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE,” *JSiI J. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 2, pp. 75–81, Sep. 2021, doi: 10.30656/jsii.v8i2.3727.
- [4] A. Apriliani, H. Zainuddin, A. Agussalim, and Z. Hasanuddin, “Peramalan Tren Penjualan Menu Restoran Menggunakan Metode Single Moving Average,” *J. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.*, vol. 7, no. 6, p. 1161, Dec. 2020, doi: 10.25126/jtiik.2020722732.
- [5] M. K. P. Taska, D. T. Yulianti, and S. Kom, “Sistem Informasi Manajemen Obat RSUD Cideres Dengan Penerapan Metode EOQ dan ROP,” vol. 2, p. 10, 2020.
- [6] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2014.
- [7] H. Wijoyo, A. Ariyanto, A. Sudarsono, and K. D Wijayanti, *Sistem Informasi Manajemen*. Insan Cendekia Mandiri, 2021.
- [8] A. Rusdiana and M. Irfan, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Pustaka Setia, 2014.
- [9] R. Freddy, *Manajemen Persediaan Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: 2007.
- [10] S. N. Bahagia, *Sistem Inventori*. Bandung: Penerbit ITB, 2006.
- [11] R. Yudaruddin, *Forecasting: untuk Kegiatan Ekonomi dan Bisnis*. RV Pustaka Horizon, 2019.
- [12] A.-B. bin Ladjamuddin B, *Konsep Sistem Basis Data dan Implementasinya*.
- [13] A. Pratama, *PHP Uncover: Panduan Belajar PHP Lengkap untuk Pemula*. Padang: Duniaikom, 2015.
- [14] S. Supono and V. Putratama, *Pemograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: deepublish, 2018.
- [15] W. Komputer, *Panduan Belajar Mysql Database Server*. Jakarta: Mediakita, 2010.
- [16] F. N. Hasanah and R. S. Untari, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. Sidoharjo: UMSIDA PRESS, 2020.