

## DAFTAR PUSTAKA

- Aliman, W. (2021). Perancangan Perangkat Lunak Untuk Menggambar Diagram Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Indonesia*.
- Fu'adi, A., & Prianggono, A. (2022). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK AKADEMI KOMUNITAS NEGERI PACITAN MENGGUNAKAN DIAGRAM UML DAN EER. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 45-54.
- Hasanah, M. A., Soim, S., & Handayani, A. S. (2021). IMPLEMENTASI CRISP-DM MODEL MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE DENGAN ALGORITMA CART UNTUK PREDIKSI CURAH HUJAN BERPOTENSI BANJIR. *Journal of Applied Informatics and Computing (JAIC)*, 103-108.
- Listiyan, E., & Subhiyakto, E. R. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INVENTORY GUDANG MENGGUNAKAN METODE WATERFALL STUDI KASUS DI CV. AQUALUX DUSPHA ABADI KUDUS JAWA TENGAH. *KONSTELASI: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*, 74-82.
- Lubis, Y. N., Winata, H., & Sobirin. (2022). DATA MINING UNTUK MEMPREDIKSI DATA PENGUNJUNG DENGAN MENGGUNAKAN

ALGORITMA SIMPLE MOVING AVERAGE. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer)*, 50-59.

Patandean, S., Askar, & Mashud. (2019). APLIKASI FORECASTING PENJUALAN MENGGUNAKAN METODE SEMI AVERAGE PADA TOKO RUMAH KITA MAKASAR. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 9, 25-32.

Pratama, N. Z., & Suhardi, T. R. (2022). Penerapan Metode Regresi Linear Pada Sistem Peringatan Dini Banjir Berbasis Internet of Things (IoT). *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 1414-1422.

Rahmasari, T. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN BARANG DAGANG PADA TOSERBA SELAMAT MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise*, 411-425.

Setiawan, I. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI PERAMALAN PERSEDIAAN STOK BARANG MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED MOVING AVERAGE (WMA) PADA TOKO BARANG XYZ. *Jurnal Teknik Informatika*, 1-9.

Siregar, J., Wicaksono, S. A., & Pramono, D. (2022). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SURAT MASUK DAN KELUAR (STUDI KASUS : PUSKESMAS KECAMATAN CIPAYUNG). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1441-1450.

Sitinjak, D. D., Maman, & Suwita, J. (2020). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KURSUS BAHASA INGGRIS

PADA INTENSIVE ENGLISH COURSE DI CILEDUG TANGGERANG.  
*JURNAL IPSIKOM.*

Tabrani, M., Suhardi, & Priyandaru, H. (2021). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS WEBSITE PADA UNL STUDIO DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER. *JURNAL ILMIA M-PROGRESS*, 13-21.

Ultariani, N., Putra, N., & Amroni. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN DAN PENJUALAN PADA TOKO RIA BANGUNAN DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 2010 DAN DATABASE MYSQL. *JURNAL DIGIT*, 220-229.

Wiharja, A. F., & Ningrum, H. F. (2020). ANALISIS PREDIKSI PENJUALAN PRODUK PT. JOENoes IKAMULYA MENGGUNAKAN 4 METODE PERAMALAN TIME SERIES. *Jurnal Bisnisan : Riset Bisnis dan Manajemen*, 43-51.

Yuliana, L. (2019). ANALISIS PERENCANAAN PENJUALAN DENGAN METODE TIME SERIES (STUDI KASUS PADA PD. SUMBER JAYA ALUMINIUM). *Jurnal Mitra Manajemen (JMM Online)*, 780-789.