

## DAFTAR PUSTAKA

- Fajrin, A. A., Maulana, A.** (2018). Penerapan Data Mining Untuk Analisa Pola Pembelian Konsumen Dengan Algoritma FP-Growth Pada Data Transaksi Penjualan Spare Part Motor. Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer (KLIK) Volume 05, No.01 Februari 2018.
- Hasanah, A. M., 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) Vol.5, No.2, Desember 2021.
- Prihandoyo, M.T.** (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT), Vol.03, No.01, Januari 2018.
- 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 Volume 04, Nomor 01 Juni 2019.
- Santoso, A. B., Rumatna, M. S., Isnaningtyas, T.** (2021). Penerapan Metode Simple Moving Average Untuk Analisa Peramalan Penjualan. Jurnal Media Informatika Budidarma Volume 5, Nomor 2, April 2021.
- Sinaga, H. D. E., Irawati, N.** (2018). Perbandingan Double Moving Average Dengan Double Exponential Smoothing Pada Peramalan Bahan Medis Habis Pakai. JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi) Vol. IV No. 2, Jun 2018.

**Sintinjak , D. D. J. TJ., Maman, & Suwita, J.** (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. Jurnal IPSIKOM Vol. 8 No.1, Juni 2020.

**Taniansyah, D. I., Rizal, I.** (2021). Implementasi Metode Trend Moment Pada Prediksi Tren Penjualan Sepatu Di Toko Garageshoessmi Kota Sukabumi. JASISFO (Jurnal Sistem Informasi) Vol. 2, No. 2. September 2021.

**Ultariani, N., Putra, N., & Amroni** (2020). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Pada Toko Ria Bangunan Dengan Menggunakan Bahasa Visual Basic 2010 Dan Database MySql. JURNAL DIGIT Vol. 10, No.2 November 2020.

