

DAFTAR PUSTAKA

- Betha Sidik.,** (2012). Pemrograman Web dengan PHP. Informatika, Bandung. 2012
- 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.
- Kusrini & Luthfi, E. T.** (2009) Algoritma Data Mining. CV ANDI OFFSET, Yogyakarta 2009
- Muslihudin, M., & Oktafianto** (2016) Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML. CV ANDI OFFSET, Yogyakarta 2016.
- 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.

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.

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.

Wijaya, K. N., Malik, R. F., & Nurmaini, S. (2020). Analisa Pola Frekuensi Keranjang Belanja Dengan Perbandingan Algoritma Fp-Growth (*Frequent Pattern Growth*) Dan ECLAT Pada Minimarket. Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi Vol. 7, No. 2, Agustus 2020.