

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadar, M., Perwito, & Taufik, C. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*, 284-389.
- Istiqomah, N. A., & dkk. (2020). Pengembangan Arsitektur Data Sistem Informasi Pondok Pesantren. *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, 27-35.
- Jailani, D. P., & Patrie, H. (2019). Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Penjualan Parfum Berbasis E-Commerce Pada Toko Seruni Parfum. *Jurnal IDEALIS*, 98-105.
- Kartini, K. S., & dkk. (2022). Sistem Informasi Penjualan Pada Salad Yoo. *Jurnal Krisnadana*, 45-53.
- M. H. Aziz. (2017). Perancangan Desain Website Sebagai Salah Satu Media Promosi the Cobbler Yogyakarta. *J. Tugas Akhir*, 1-22.
- Reza, A. F., & Hasti, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 67-72.
- Sari, E. E., & Diartono, D. A. (2022). SPK Dengan Metode SAW Pemberian Bantuan Keluarga Sejahtera Di Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 827-838.
- Satria, B., & Tambunan, L. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Rumah Layak Huni Menggunakan FMADM dan SAW. *JOINTECS*, 167-176.
- Syahputri, A. N., & Anggoro, D. A. (2020). Penerapan Sistem Informasi Penjualan Dengan Platform Ecommerce Pada Perusahaan Daerah Apotek Sari Husada Demak. *Sintech Journal*, 59-70.
- Taufik, A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Makanan Kucing Dan Anjing Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika*, 61-70.
- Warjiyono, Fandhilah, Rais, A. N., & Ishaq, A. (2020). Metode FAST & Framework PIECES : Analisis & Desain Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website. *IJSE*, 172-181.
- Wati, F. F., & Khasanah, U. (2019). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada UD Dwi Surya Aluminium dan Kaca Yogyakarta. *Paradigma – Jurnal Informatika dan Komputer*, 149-156.

Winarti, Ihsan, M., & Wulandari, N. (n.d.). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Toko Campus Mart Unimuda Sorong dengan PHP Dan MySql. *Jurnal petisi*.

Yahya , W. D. (2019). Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019*, 273-276.

