

DAFTAR PUSTAKA

- Andri Prasetyo, Rahel Susanti, 2016, *Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar*, Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasia Asia, Vol.10
- Josef Bernadi, 2013, *Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Velg Yq*, Jurnal Comtech, Vol.2 Desember 2013.
- Ahmat, J. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jti*, Vol.9, 50.
- Astuti, P. (2018). Penggunaan Metode Black Box Testing (Boundary Value Analysis) Pada Sistem Akademik (Sma/Smk). *Faktor Exacta 11*, 188.
- Munthe, R., & Santosa, M.Sc, I. (2016). Evaluasi Proses Uat (User Acceptance Testing) Dalam Pengembangan Produk Dengan Pendekatan Pengujian Pragmatis. *Jurnal Ugm*, 3.
- Nilfaidah, N., Miru, A. S., & Lamada, M. (2021). Pengembangan Sistem Absensi Mahasiswa Realtime Menggunakan Php, Mysql, Sms Gateway, Dan Framework Codeigniter. *Eprints*, 51.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, 46.
- Astuti, P. D. (2013). Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari. *Indonesian Journal on Computer Science - Speed (IJCSS) 16 FTI UNSA Vol 10 No 1 – Mei 2013 - Ijcss.Unsa.Ac.Id*, 10(1), 142–147.
- Dharmmesta, B. S. (1989). *Manajemen Penjualan*. Yogyakarta : BPFE.
- Hasanah, U. (2013). Sistem Informasi Penjualan Online pada Toko Suncom Pacitan. *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security*, Volume 2, 40–48.
- Hidayat, R., Marlina, S., & Utami, L. D. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall. *Symposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 175–183.

Himawan, Saefullah, A., & Santoso, S. (2017). Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online (E-Commerce) pada CV Selaras Batik Menggunakan Analisis Deskriptif. *Chemosphere*, 180(1), 24–32.

Meimaharani, R., & Laily, D. (2014). PERANCANGAN E-COMMERCE GOODY BAG SPUNBOND MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS WEB RESPONSIF.

Trisianto, C. (2018) 'PENGGUNAAN METODE WATERFALL UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM MONITORING DAN', XII(01), pp. 8–22.

Raymond, M. J. (2001). *System Informasi Manajemen*. Jakarta :Erlangga Offset.

Ridwan, F. Z., Santoso, H., & Agung, dan W. P. (2010). Mengamankan Single Identity Number (SIN) Menggunakan QR Code dan Sidik Jari. *Internetworking Indonesia Journal*, 2(2), 17–20.

