

DAFTAR PUSTAKA

- Arohman, A. (2020). *Pembangunan Aplikasi E-commerce Pada Toko Distro Anti Virus Boyolali*. Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta.
- Bagir, M. (2011). *Pengembangan Sistem Pembuatan Website E-commerce di Pabrik Batik Rahmawati Pasar Kliwon Kota Surakarta*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret.
- Barnes, S., & Vidgen, R. (2002). An Intregative Approach to The Assesment of E-Commerce Quality. *Journal of Electronic Commerce Research*, 3, 114–127.
- Baskoro, D. C. (2021). *Rancang Bangun Online Shop Pada Toko Sepatu Fanart Shoes Dengan Fitur Kustomasi Desain*. Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta.
- Dajoh, A., Narasiang, B., & Najoan, X. (2021). Aplikasi Pengelolaan Gereja Berbasis Web Studi Kasus GPdI Berea Ranotana. *Jurnal Alvares*, 12.
- Ermita, G. (2013). *Sistem Informasi Penjualan di Qoiryn Fashion Berbasis Web*. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara.
- Faradila, F. (2020). *Rancang Bangun Website Penjualan Online Pada Toko Fandha Fashion Dengan Menggunakan Analisis SWOT*. Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta.
- Fauzi, Wulandari, & Aprilia, S. (2015). Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 4, 7.
- Furkonudin, Suryadi, E., & Darmanto. (2016). Evaluasi Kualitas Layanan Website E-commerce BLIBLI.COM Menggunakan Metode Webqual 4.0 Terhadap Keputusan Pembelian Online. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, 6.
- Handayani, S. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta. *Ilkom Jurnal Ilmiah*, 10(2), 182–189. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i2.310.182-189>
- Kosasi, S. (2015). Perancangan Dan Pemanfaatan E-Commerce Untuk Memperluas Pasar Produk Furniture. *Seminar Nasional Teknologi dan Informasi (SENTIKA 2015)*, 8.

- Ladjamudin, B. A.-B. (2013). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Graha Ilmu.
- Laksono, C., & Wibowo, S. (2014). *Analisis Website Kpu Provinsi Jawa Tengah Dengan Metode Pieces*. 10.
- Muchlisa, A. N. (2016). *Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce Berbasis Web Service (Studi Kasus : Toko Cinderamata "Wisata" Makassar)*. Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin Makassar.
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Berorientasi Objek dengan UML*. Informatika.
- Nicky. (2017). *Perancangan Sistem Informasi Penjualan E-Commerce Berbasis Web Pada Toko MM*. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer GICI Batam.
- Pratama, I. P. E. A. (2015a). *E- Commerce, E- Business Dan Mobile Commerce (Berbasis Open Source)*. INFORMATIKA.
- Pratama, I. P. E. A. (2015b). *E- Commerce, E- Business Dan Mobile Commerce (Berbasis Open Source)*. INFORMATIKA.
- Pressman, R. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. (Edisi 7). Andi.
- Rahayu, L. K., Mustika, W. P., & Wahyudi, W. F. (2018). *WEBQUAL 4.0 UNTUK Evaluasi Kualitas Layanan Website E-Commerce Alzafa.Com Terhadap Keputusan Pembelian Online*. 2, 8.
- Sari, Y. P. (2017). *Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Persediaan Obat Pada Apotek Merben Di Kota Prabumulih*. *jsk (Jurnal Sistem Informasi dan Komputerisasi Akuntansi)*, 1(1), 8.
- Suendri. (2018). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)*. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika (ALGORITMA)*.
- Tim Daya Tumbuh Usaha. (2019, January 11). *Macam-Macam Sistem Pembayaran Pada Bisnis E-Commerce*. Daya. <https://www.daya.id/usaha/artikel-daya/keuangan/macam-macam-sistem-pembayaran-pada-bisnis-e-commerce>
- Windu, G., & Grace, G. (2013). *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan Dengan Java*. Elex Media Komputindo.