

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(1), 67–72. <https://doi.org/10.34010/jati.v8i1.911>
- Aminudin. (2015). *Cara Efektif Belajar Framework Laravel*. CV LOKOMEDIA.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, & Sagita, M. S. (2018). Pengujian Black Box Testing Pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android Dengan Teknologi Phonegap. *Jurnal String Vol 3 No 2*, 206–210.
- Firman, A., Wowor, F. H., & Najooan, X. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer Vol 5 No 2*.
- 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/https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i2.310.182-189>
- Hartono, J. (2013). *Analisis & Desain Sistem Informasi : Pendekatan terstruktur teoridan praktik aplikasi bisnis*. Andi Offset.
- Hasbiallyh, M., & Jakaria, D. A. (2017). Aplikasi Penjualan Barang Perlengkapan Hand Phone di Zildan Cell Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen Dan Teknik Informatika (JUMANTAKA)*, 1(1), 61–70. <http://jurnal.stmik-dci.ac.id/index.php/jumantaka/article/view/267>
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML Sistem Informasi Monitorig Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Dostro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa*, Vol 4, No. 2. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Ipuwati, S. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Minak Singa. *Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 4(2), 12–20. <https://doi.org/10.36448/jsit.v4i2.536>
- Isa, I. G. T. (2021). Perancangan Aplikasi E-Commerce Penjualan Kayu Pada PT. Sekar Gayanti Utama Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi (JASISFO)*, 2(1), 127–140.
- Kahlert, T., & Giza, K. (2016). Visual Studio Code - Code Editing. *Mikrosop, I(March)*, 1–26. <http://download.microsoft.com/download/8/A/4/8A48E46A-C355-4E5C-8417-E6ACD8A207D4/VisualStudioCode-TipsAndTricks-Vol.1.pdf>
- Louis, A., & Kirana, S. (2014). Rancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website Pada Tina Mitra. *Jurnal Akademika*, 7(1), 109–114.

- Madcoms. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. (Ed. 1). Andi Offset.
- Nanda, A. P., & Maharani, A. (2018). Aplikasi Electronic Commerce Sebagai Media Penjualan Produk Makanan Ringan Business Development Center Kabupaten Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 9(2), 127–133.
- Nugroho, F. E. (2016). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku. *Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 7(2), 717–724. <https://doi.org/10.24176/simet.v7i2.786>
- Prima, R. & P. (2015). Penggunaan Html5 Dalam Perkembangan Web 2 . 0 Yang Dirancang Dengan Responsive Web Design. *Jurnal Teknik Informatika*, 1–10.
- Rejeki, R. S. A., & Utomo, A. P. (2011). Perancangan dan Pengaplikasian Sistem Penjualan pada “Distro Smith” Berbasis E-Commerce. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 16(2), 151–159. <https://doi.org/10.35315/dinamik.v16i2.463>
- Safitri, R. (2018). Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql :Langkah-Langkah Pembuatan. *Jurnal Tibanndaru*, 2(2), 40–53.
- Setiana, A. (2016). Pembangunan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web (Studi Kasus SMKN 1 Sumedang). *Jurnal Teknik Informatika Universitas Esa Unggul*. <https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Undergraduate-10396-LAMPIRAN JURNAL.Image.Marked.pdf>
- Siahaan, V., & Sianipar, R. H. (2018). *Dasar CSS dan JavaScript*. Sparta Publisher.
- Suendri. (2018). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)*. 1–9. <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/algorithm/article/download/3148/1871>
- Sukanto, R. A. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Project*. Informatika.
- Susandi, D., & Sukisno. (2017). Sistem Penjualan Berbasis E-Commerce Menggunakan Metode Objek Oriented pada Distro Dlapak Street Wear. *Jurnal Sistem Informasi*, 4(1), 5–8.
- Suyono, A. A., Indianiati, U. N., Rizki, E. M., Hamidah, S., & Jannah, E. N. (2016). Analisis Aplikasi Integrated Postal Operations System (IPOS) Pada PT. Pos Indonesia (Persero) KPRK Jombang Menggunakan Metode PIECES. *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 2(1), 22–33.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017). Analisis Dan Perancangan Website Sebagai

Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer
AkmiBaturaja. *Jurnal Ilmiah MATRIK Vol 19 No*
1, 1–10.

<https://media.neliti.com/media/publications/224989-analisis-dan-perancangan-website-sebagai-8f2cd456.pdf>

Zaliluddin, D., & Rohmat. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus pada Newbiestore). *Infotech Journal*, 4(1), 24–27.