

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitya Wulanata Christmastianto, I. (2017). Analisis swot implementasi teknologi finansial terhadap kualitas layanan perbankan di indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 20(1), 133–144. <https://core.ac.uk/download/pdf/190864220.pdf>
- Andhini, N. F. (2017). Evaluasi Penerapan Konsep Rumah Sehat Terkait Tata Ruang, Pencahayaan Dan Penghawaan Alami Pada Rumah Tinggal Menengah Di Kawasan Padat Perkotaan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ardhiyani, R. P., & Mulyono, H. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Sebagai Media Promosi Pada Kabupaten Tebo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(1), 952–972.
- Arief, H. N., & Suwita, J. (2019). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Untuk Kalangan Umkm (Bengkel Motor). *Sistem Informasi STMIK Insan Pembangunan*, 1–13.
- Cahyono, E. A., Sutomo, & Harsono, A. (2019). Literatur Review: Panduan Penulisan dan Penyusunan. *Jurnal Keperawatan*, 12.
- Fandora, R., & Purnama, B. E. (2018). SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMESANAN DAN PEMBELIAN PADA TOKO CAHAYA MURNI SILVER PACITAN Rizky Fandora, Bambang Eka Purnama, Sukadi. *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security*, ISSN: 2302-5700, 1–7. <http://ijns.org>
- Jogiyanto Hartono, M. (Ed.). (2018). *Metoda Pengumpulan dan Teknik Analisis Data*. Penerbit And
- Mauluddin, S., & Santini, N. (2018). *Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House*. October, III–12.
- Meylanda, S. (2018). *Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Rumah Pada PT Graha Sentramulya* (Doctoral dissertation, Perpustakaan Universitas Teknokrat Indonesia).
- Muhammad, F., & Mulyani, A. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Penggajian di Pesantren Persis 99 Rancabango. *Jurnal Algoritma*, 13(2), 348–355. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.13-2.348>
- Napitupulu, F. R., Irwansyah, M. A., & Priyanto, H. (2019). Sistem Informasi Jual Beli Rumah dengan Fitur Rekomendasi Harga Menggunakan Logika Fuzzy Tsukamoto. *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika)*, 5(3), 308-315.

Nurbaiti, & Asyari, M. (2017). *Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Perpustakaan Pada Sdn Negeri 01 Blambangan Pagar Dengan Metode Waterfall*. 8, 153–158.

Pengertian Analisis. Retrived June 22,2022, from kbbs website : <https://kbbs.web.id/analisis/>

Pengertian Balsamiq Mockup. Retrived June 22,2022, from Balsamiq website : <https://balsamiq.com/wireframes/>

Pengertian Enterprise Architect. Retrived June 22,2022, from Sparx Systems website : <https://sparxsystems.com.au/enterprise-architect/>

Romli, I., & Setiawan, I. (2018). *SISTEM INFORMASI PERGUDANGAN PADA CV. COKRO DENGAN MODEL PENGEMBANGAN SISTEM WATERFALL*. 46(4), 79–87.

Rusni, A. (2017). Penggunaan Media Online Whatsapp dalam Aktivitas Komunitas ODOJ dalam Meningkatkan Tilawah Odojer di Kota Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa*, 2(1), 1–15.

Serdar, D. (2019). Sistem Informasi Klinik Tiara Bunda Dengan Metode Analisa Waterfall Berbasis Web Jayanti. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14.

Sidik, A., Sutarman, S., & Marlenih, M. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Citra Raya. *Jurnal Sisfotek Global*, 7(1).

Sukisno, & Wuni, W. F. (2017). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Tracking Acuan Quality Departemen Brushing Berbasis Web Di PT. Indotaichen Textile Industry. *Journal of Informatics Engineering*, 5(1), 43–51. <http://ejournal.unis.ac.id/index.php/jutis/article/view/6>

Sutopo, P., Cahyadi, D., & Arifin, Z. (2016). Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 11(1), 23. <https://doi.org/10.30872/jim.v11i1.199>

Wati, E. F., & Kusumo, A. A. (2016). Penerapan Metode Unified Modeling Language (UML). *UNSIKA Syntax Jyrnal Informatika*, 5(1), 24–36.

Yusran, Y. (2020). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran SPP Siswa Berbasis Web. *Edik Informatika*, 6(2), 7–14. <https://doi.org/10.22202/ei.2020.v6i2.3980>