

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.
- Arief M Rudianto. 2011. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta
- Anggraeni, Elisabeth Yunaeti, dan Rita Irviani. 2017. Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset.
- 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.
- Figma – Pengertian Figma – oleh A Naufal. 2021
- Cahyono, E. A., Sutomo, & Harsono, A. (2019). Literatur Review: Panduan Penulisan dan Penyusunan. *Jurnal Keperawatan*, 12.
- Hutahaean, Japerson. 2015. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish.
- Komputer, Wahana. 2010. Panduan Belajar MySQL Database Server. Jakarta: Mediakita.
- Lubis, Adyanata. 2016. Basis Data Dasar Untuk Mahasiswa Ilmu Komputer. Yogyakarta: CV. Budi Utama
- Dermawan, J., & Hartini, S. (2017). IMPLEMENTASI MODEL WATERFALL PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERHITUNGAN NILAI MATA PELAJARAN BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR AL-AZHAR SYIFA BUDI JATIBENING. *Notes and Queries*, Vol.19, 142–147.
- Madcoms. 2016. Sukses Membangun Toko Online dengan PHP & MySQL. Yogyakarta: Andi.
- 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.

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>

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

Pakaian – Pengertian Pakaian - Minggu 3 Oktober 2021 –

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

Muslihudin, Muhammad dan Oktavianto. 2016. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML. Yogyakarta: CV. Andi Offset

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.

Sitepu, J. E., Patrie, H., Studi, P., Informasi, F. T., Luhur, U. B., Utara, P., & Lama, K. (2019). PENERAPAN METODE E-COMMERCE PADA DISTRO RICKY TAMAN PURING. *Jurnal IDEALIS*, Vol. 2, 135–143.

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>

Sparx System – Pengertian Enterprise Architect – Selasa 10 Agustus 2021 –

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://kbbi.web.id/pakaian/>

<https://balsamiq.com/wireframes/>

<https://sparxsystems.com.au/enterprise-architect/>

<https://kbbi.web.id/analisis/>