

DAFTAR PUSTAKA

- Aldi, F. (2022). Web-Based New Student Admission Information System Using Waterfall Method. *Sinkron*, 7(1), 111–119. <https://doi.org/10.33395/sinkron.v7i1.11242>
- Andriyan, W., Septiawan, S., & Aulya, A. (2020). PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI DAN PENINGKATAN CITRA PADA SMK DEWI SARTIKA TANGERANG. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 6, 79–88. <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JTT>
- Christoper Saenan Christiantama. (2025). *IMPLEMENTASI FRAMEWORK LARAVEL FILAMENT UNTUK MEMBANGUN SISTEM INVENTORI PADA UMKM TOP ROTI KACANG.*
- DeMarco, T. (1979). *Structured Analysis and System Specification*. Prentice Hall.
- Gunardi, G., Feranika, A., Naibaho, R., & Perdana, B. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA YOURSBEAUTY STORE KOTA JAMBI BERBASIS WEBSITE. *METHOMIKA Jurnal Manajemen Informatika dan Komputerisasi Akuntansi*, 7(1), 88–96. <https://doi.org/10.46880/jmika.Vol7No1.pp88-96>
- Handayani, H., Faizah, K. U., Mutiara Ayulya, A., Rozan, M. F., & Wulan, D. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT DESIGNING A WEB-BASED INVENTORY INFORMATION SYSTEM USING THE AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT METHOD. Dalam *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi* (Vol. 1, Nomor 1).
- Hendra Saputra. (2024). *SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN BERBASIS WEB PADA PT PIPA LESTARI.*
- Penilaian Sekolah Adiwiyata Pada Badan Lingkungan Hidup Menggunakan Bahasa Pemrograman, A., Penilaian Sekolah Adiwiyata Pada Badan Lingkungan Hidup Menggunakan Bahasa Pemrograman Basic dan Database MySQL Prahasti, A., Kanedi, I., & Qurniati, N. (2022). Basic dan Database MySQL. *Jurnal Media Infotama*, 18(2), 374.
- Priandika, A. T., & Riswanda, D. (2023). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pemesanan Barang Berbasis Online Menggunakan Pendekatan Extreme Programming. *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 1(2), 69–76. <https://doi.org/10.58602/jics.v1i2.8>
- Prof. Dr. Tehubijuluw Zacharias, S. S. M. Si., Dr. Florentina Ratih Wulandari, S. IP. , M. S., & ANDRI ISKANDAR, S. I. K. , M. Si. , M. H. (2025). *Administrasi publik dan teknologi informasi*. CV. Greenbook Publisher.
- Purnama, R. (2021). Model perilaku pencarian informasi (analisis teori perilaku pencarian informasi menurut David Ellis). *Pustaka Karya : Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 9(1), 10. <https://doi.org/10.18592/pk.v9i1.5158>
- Riyanto, A. (2023). *Computer Basics: Istilah dan Teori Dasar.*
- Saharja, K., & Gobal, R. (2021). Pengaruh Waktu Proses Produksi Digital Printing Terhadap

- Kepuasan Konsumen Pengguna Produk Cetak. Dalam *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)* (Vol. 5, Nomor 1).
- Satyaningrat, L. M. W., Hamijaya, H., & Rahmah, N. (2023). Analisis Pemodelan Data Flow Diagram pada Sistem Basis Data Wisata Kuliner Kota Balikpapan. *MALCOM – Jurnal Malang Computing*, 3(2), 236–246.
<https://journal.irpi.or.id/index.php/malcom/article/download/920/431>.

Yourdon, E. (1989). *Modern Structured Analysis*. Prentice Hall.