

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, F., Putra, A. D., & Surahman, A. (2022). Rancang bangun aplikasi penjualan berbasis Android (Studi kasus: Pada Toko Murah Jaya Alumunium). *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(3), 316–329.
- Ajika Pamungkas, C. (2020). *Pengantar pemrograman web dengan PHP dan HTML* (Buku ajar). Politeknik Indonusa Surakarta.
- Arthalia, I., & Prasetyo, R. (2020). Penggunaan website sebagai sarana evaluasi kegiatan akademik siswa di SMA Negeri 1 Punggur Lampung Tengah. *Jurnal Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 45–52.
- Budiman, Z. B., & Maryam, S. (2022). *Sistem informasi point of sales berbasis web (Studi kasus: Toko A3 Jaya)*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Febrianti, R., Pulungan, S. M., Lestari, T., Gurning, N., & Fitriana, N. (2022). Analisis teknik entity-relationship diagram dalam perancangan database. *Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis (JEMB)*, 1(2), 143–147.  
<https://doi.org/10.47233/jemb.v1i2.533>
- Fikriyyah, S. N., & Suparjiman. (2025). Analisis manajemen risiko pada UMKM grosir dan eceran Toko KANNA.ID. *Jurnal Ekonomi dan Manajemen*, 2(1b), 1681–1693. <https://doi.org/10.62710/3aasj227>

- Maliki, M. I. (2021). Rancang bangun aplikasi penjualan grosir sembako pada Toko LA-RIS. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(3), 304–311.
- Maulana, M. R., Rahaningsih, N., & Pratama, D. (2023). Analisis usability aplikasi point of sales (POS) berbasis web menggunakan metode system usability scale (Studi kasus: Warung Buyut Semar). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(1), 1–10.
- Maydianto, M. (2021). *Rancang bangun sistem informasi point of sale dengan framework CodeIgniter pada CV Powershop*. Skripsi. Program Studi Sistem Informasi.
- Maydianto, M., & Ridho, M. R. (2021). Rancang bangun sistem informasi point of sale. *Jurnal Comasie*, 4, 50–59.  
<https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal/article/download/3173/1561/10915>
- Mulyana, A., & Rusmawan, U. (2023). Rancang bangun sistem informasi point of sale (POS) berbasis web (Studi kasus Toko Andorio). *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 21(1), 43–50.
- Pratama, W. P. (2023). *Sistem informasi manajemen penjualan (Studi kasus RN Store)*. Tugas Akhir D3 Manajemen Informatika. Politeknik Negeri Jember.
- Purnama, C. (2016). *Sistem informasi manajemen*. Insan Global.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan database MySQL dengan interface phpMyAdmin sebagai pengontrolan smarthome berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 129–134.

- Riadi, M. (2024, Januari 24). Pemasaran ritel – Pengertian, jenis, dan strategi. *KajianPustaka.com*. <https://www.kajianpustaka.com/2023/05/pemasaran-ritel.html>
- Sari, A. O., Abdillah, A., & Sunarti. (2019). *Web programming* (Cetakan ke-1). Graha Ilmu.
- Seah, J., & Ridho, M. R. (2020). Perancangan sistem informasi persediaan suku cadang untuk alat berat berbasis desktop pada CV Batam Jaya. *Jurnal Comasie*, 3(2), 1–9.
- Siswanto, E. (2023). *Belajar Laravel* (Edisi PDF). Yayasan Prima Agus Teknik.
- Sutiyono, S., & Billah, M. Z. S. (2024). Analisis sistem persediaan barang merchandise di SUNS Gang Tatoo Studio. *Jurnal Sistem Informasi (JSIKA)*, 6(1), 27–33.
- To Suli, K., & Nirsal. (2023). Rancang bangun sistem informasi desa berbasis website (Studi kasus Desa Walenrang). *Jurnal Ilmiah Information Technology d'Computare*, 13(1), 24–30.
- Wahyudi, R., & Aristantia, A. (2017). Aplikasi pengolahan data pelanggaran siswa pada SMK Yayasan Pendidikan Teknologi 1 Purbalingga terintegrasi dengan SMS Gateway. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 10, 62–76.
- Yance, E., Putri, A. P., & Kustiwi, I. A. (2024, Januari). Evaluasi sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas untuk meningkatkan pengendalian internal (Studi kasus pada PT. Bina Baru Malanti Surabaya). *Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis*, 1, 7–20.