

DAFTAR PUSTAKA

- Alviano, M., Trimarsiah, Y., & Suryanto. (2023). Perancangan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Pada Perusahaan Dagang Dendis Production Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Informatika Dan Komputer (Jik)*, 14(1), 37–44.
- Azizi, M. S., Aditiatama, Y., Mubarak, M. K., & Rolliawati, D. (2020). Pemodelan Sistem Informasi dan Teknologi (SINTEK). *JUST IT : Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi Dan Komputer*, 11(1), 32. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/article/view/5542>
- Fandopa, J. A., & Santoso, N. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Percetakan pada Gajayana Digital Printing Kota Malang berbasis Website. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(11), 5371–5379. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Inspektorat, Gubernur Sumatera Provinsi, Pemerintah Selatan, S., Kota, K., Organisasi, S., & Tugas, U. (2020). 1959. 1–19.
- Kisma, H., & Yohanis. (2024). Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar di Sekretariat Daerah Kabupaten Solok Selatan. *Jurnal Administrasi Publik Dan Pemerintahan*, 3(1), 17–23. <https://doi.org/10.55850/symbol.v3i1.99>
- Kurniawan, D., Kuswanto, V., & Gunawan, A. H. (2023). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Bahan Bangunan Berbasis Web Pada Toko Bangunan Daerah Tigaraksa Menggunakan Metode User Acceptance Testing. *Jurnal Algor*, 2, 58–74.
- Latuapo, S. J., Fredriksz, G., & Wijaya, F. (2023). Penataan Arsip Pada Kantor Desa Negeri Larike. *Jurnal Bisnis & Kewirausahaan*, 2(2), 283–289.
- Maharani, T. P., Permatasari, H., & Purwanto, E. (2024). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Magang Berbasis Website Pada Digimizu Digital Management. *Journal Computer Science and Information Systems : J-Cosys*, 4(2), 1–12. <https://doi.org/10.53514/jco.v4i2.524>
- Mahendra, G. S. (2023). Jurnal Teknologi Ilmu Komputer Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Framework Bootstrap Dengan PHP Native dan Database MySQL Berbasis Web Pada SMP. *Jurnal Teknologi Ilmu Komputer*, 1(1), 7–15. https://www.researchgate.net/publication/367128347_Sistem_Informasi_Per_pustakaan_Menggunakan_Framework_Bootstrap_Dengan_PHP_Native_dan_Database_MySQL_Berbasis_Web_Pada_SMP_Negeri_2_Dawan
- Muhammad Tabrani, Suhardi, H. P. (2021). Sistem Informasi Manajemen Berbasis Website Pada Unl Studio Dengan Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 11(1), 13–21. <https://doi.org/10.35968/m-pu.v11i1.598>
- Nurhayati, W., Sudarmaji, S., & Siregar Pahu, G. K. S. (2023). Implementasi

Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Perpustakaan Online Smk Negeri 1 Seputih Agung. *JIKI (Jurnal Ilmu Komputer & Informatika)*, 4(2), 196–207. <https://doi.org/10.24127/jiki.v4i2.3118>

- Risaldy, H. A., & Hardinata, R. S. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Menu makanan Berbasis Web (Studi Kasus: Rumah Makan Sipirok). *J-SISKO TECH (Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer TGD)*, 6(2), 539. <https://doi.org/10.53513/jsk.v6i2.8227>
- Sanjaya, A., & Pitrawati. (2021). Rekayasa Perangkat Lunak Perhitungan Harga Pokok Produksi Metode Full Costing Pada Umkm Mitra Cake Di Bandar Lampung. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, , 9 no 2(2), 154–162.
- Suharni, Susilowati, E., & Pakusadewa, F. (2023). Perancangan Website Rumah Makan Ninik Sebagai Media Promosi Menggunakan Unified Modelling Language. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 12(1), 1–12. <https://ejournal.istn.ac.id/index.php/rekayasainformasi/article/view/1527/1021>
- Suli, K. T., & Nirsal, N. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Walenrang). *D'computare: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 13(1), 24–32. <https://doi.org/10.30605/dcomputare.v13i1.57>
- Šušter, I., & Ranisavljević, T. (2023). Optimization of Mysql Database. *Journal of Process Management and New Technologies*, 11(1–2), 141–151. <https://doi.org/10.5937/jpmnt11-44471>