

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Y., Pasha, D., & Damayanti, D. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis *Website* Menggunakan *Framework Codeigniter*. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1 (2), 64-70.
- Kurniawan, B. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Pada Cafetaria No Caffe di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MYSQL. *Jurnal TIKAR*, 1 (2).
- Simatupang, J., dan Sianturi, M. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada PT. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra-Tech*. 3 (2).
- Edi, D. Dan Betshani, S. (2018). Analisis Data Dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse. *Jurnal Informatika*. 4 (2).
- Fridayanthie, W. E dan Mahdiati, T. (2016). Rancangan Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Internet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*. 4 (2).
- Ardian, Niko, 2008, pengembangan *Website* FKIP Unsri sebagai Media Penyampaian Informasi, Tugas Akhir PDK Unsri.
- Rosa, A. S., dan Shalahudin, M. (2019). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek Edisi Revisi. *Informatika: Bandung*.
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Putra, G. W., & Iswara, B. (2019). *Metode Systematic Literature Review Untuk Identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi Di Indonesia*. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(2), 63-77.

Zunaedi, B. N. F., Annisa, H. R., & Dewi, M. (2022). *Fungsi Internal Audit dan Manajemen Risiko Perusahaan: Sebuah Tinjauan Literatur*. *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi*, 24(1), 59-70.

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.

Lutfi, A. (2017). *Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysql*. *Jurnal AiTech*, 3(2), 104-112.

Hermawan, R. Hidayat, A. dan Gayuh Utomo, V. 2016. *Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Ganesha Operation Semarang)*.

Jugo, Alfabon Sinaga. 2017 *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Motor Pada Karya Motor Sukses Dengan Microsoft Visual Basic.Net* 2010.

Muttaqin, F. 2014. *Analisis Dan Desain Sistem Informasi Berbasis Komputer Untuk Persediaan Barang Pada Toko Bahan Bangunan (Studi Kasus Pada UD. Sumber Bumi Subur)*." Universitas Brawijaya, Malang.

Syafitri, Marliza. 2017. *Pembangunan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Berbasis Web Dengan Fitur Mobile Pada Puskesmas Kecamatan X Koto Singkarak*. Universitas Andalas, Padang.

Tong, L. 2018. *5S: Five Key Practices to Organize and Clean Up Your Workplace*. Springer.

Matondang, N., Isnainiyah, I. N., & Muliawatic, A. (2018). Analisis manajemen risiko keamanan data sistem informasi (Studi kasus: RSUD XYZ). *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 282-287.

Sidik, S. S. S., & Wahyuari, W. (2023). *Manajemen Risiko Sistem Informasi Ujian Secara Daring Di Sekolah Tinggi Manajemen Asuransi Trisakti*. *Jurnal Green Growth dan Manajemen Lingkungan*, 12(1), 84-97.

Hermanto, B. (2019). *Sistem Informasi Manajemen Keuangan pada PT. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel*. *Jurnal Komputasi*, 7(1), 17-26.

Lubis, Junaini (2023) *Manajemen Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja pada Rumah Produksi Minyak Serai Wangi di KUD Sarasah Kabupaten Tanah Datar*. Diploma thesis, Universitas Andalas.

