

DAFTAR PUSTAKA

- Rahwanto, E., & Sudaryono, S. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Pt. Inter Aneka Plasindo. *PANDAWA*, 2(3), 335-358.
- Permatasari, A. (2015). Rancangan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Kue. *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, 6(1), 31-43.
- Nistrina, K., & Rahmania, A. (2021). Sistem Informasi Point of Sale Berbasis Website Studi Kasus: Pt Barokah Kreasi Solusindo (Artpedia). *J-SIKA | Jurnal Sistem Informasi Karya Anak Bangsa*, 3(02), 1-12.
- Tukino, T., & Amrizal, A. (2020). Rancang Bangun Sistem E-Recruitment Karyawan pada PT Haleyora Powerindo. In *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Sosial dan Teknologi (SNISTEK)* (Vol. 3, pp. 144-149).
- Long, J. S. S. (2020). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Suku Cadang untuk Alat Berat Berbasis Desktop pada CV Batam Jaya (*Doctoral dissertation*, Prodi Sistem Informasi).
- Wahyudi, M. D. (2020). Sistem informasi penjualan mobil bekas berbasis web pada cv phutu oil club di kota batam (*Doctoral dissertation*, Prodi Sistem Informasi).
- Roza, R. (2020). Tutorial Sistem Informasi *Approval* Berbasis *Web* Menggunakan *Framework Codeigniter* Dengan Notifikasi *E-Mail*. Kreatif.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan *Smarthouse* Berbasis *Raspberry Pi*. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 129-134.
- Azzahra, S. F., & Ekasusilawati, F. (2024). Rancang Bangun Aplikasi Arsip Digital pada Dinas Perdagangan Kota Palopo. *ALOHA: Jurnal Ilmu Komputer*, 1(1), 22-33.
- Kurniawan, B., & Romzi, M. (2022). Perancangan UI/UX aplikasi manajemen penelitian dan pengabdian kepada masyarakat menggunakan aplikasi figma. *JSIM: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya*, 5(1), 1-7.

Candra, D. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Systems Development Life Cycle (SDLC)–Waterfall Pada TB. Siantan Jaya (*Doctoral dissertation*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta).

Muslihudin, M. (2016). Analisis dan perancangan Sistem Informasi menggunakan model Terstruktur dan UML. Penerbit Andi.

HANDAYANI, S. T. (2022). *Implementasi dan Rancang Bangun Sistem Pembayaran SPP (Sumbangan Pembinaan Pendidikan) Sekolah Berbasis Web pada SMA Negeri 1 Kutalimbaru* (Doctoral dissertation, Fakultas Sain dan Teknologi).