

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Hasti & D. Setiadi. “Sistem Informasi Penjualan dan Pembelian Obat (Studi Kasus: Apotek Emulinda Bandung)”. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 4(1), 1-18, 2014.
- [2] F. M. Putra, “Aplikasi Penyedia Layanan Jasa Percetakan Secara Online Pada Kota Pekanbaru” Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau., 2021.
- [3] R. F. Ahmad & N. Hasti, “Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web”. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(1), 67-72, 2018.
- [4] G. P. Suri & Z. S. Hasibuan, “Sistem Informasi Penjualan Online Berbasis Web Di Tassia Store”. *Engineering and Technology International Journal*, 3(01), 55-65, 2021.
- [5] R. P. Hastanti & B. E. Purnama, “Sistem penjualan berbasis web (e-commerce) pada tata distro kabupaten pacitan”. *Bianglala Informatika*, 3(2), 2015.
- [6] F. Ramadhan & N. Purwandari, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada PT. Mustika Jati”. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 5(1), 43-57, 2018.
- [7] T. Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [8] M. D. Ajie, *Pengertian Sistem Informasi Manajemen*. 1996.
- [9] R. Yuliyanti, “Sistem Pembelian Bahan Baku Lokal pada PT Akebono Brake Astra Indonesia”. Doctoral dissertation. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta. 2020.
- [11] R. Rachmawati, “Peranan bauran pemasaran (marketing mix) terhadap peningkatan penjualan (sebuah kajian terhadap bisnis restoran)”. *Jurnal Kompetensi Teknik*, 2(2). 2011.

- [12] F. Ramadhani & Y. Arifin, "Optimalisasi pemanfaatan teknologi informasi komunikasi berbasis e-commerce sebagai media pemasaran usaha kecil menengah guna meningkatkan daya saing dalam menghadapi masyarakat ekonomi Asean 2015." *Economics Development Analysis Journal*, 2(2). 2011.
- [13] D. Apriadi & A. Y. Saputra, "E-Commerce berbasis marketplace dalam upaya mempersingkat distribusi penjualan hasil pertanian." *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 1(2), 131-136. 2011.
- [14] A. Josi, "Penerapan metode prototyping dalam pembangunan website desa (studi kasus desa sugihan kecamatan rambang)". *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 9(1). 2017.
- [15] F. Hidayanto, "Pentingnya internet sehat." *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship (AJIE)*, 4(01), 21-24. 2015.
- [16] E. W. Fridayanthie, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Peralatan Hiking Berbasis Desktop Pada Toko Cimone Outdoor Tangerang." *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 3(2). 2015.
- [17] H. HIDAYAT, H. & S., "*Pengembangan Learning Management System (LMS) Untuk Bahasa Pemrograman PHP*", p. 21, 2017.
- [18] H.T. Sihotang, "Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan." *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1). 2018.
- [19] J. A. Utami, "Sistem Informasi Praktikum Mahasiswa (Siprama) Studi Kasus Laboratorium Jurusan Informatika Universitas Siliwangi". Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi. 2021

- [20] D. Edi & S. Betshani, "Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse." *Jurnal informatika*, 5(1), 71-85. 2019
- [21] D. W. T. Putra & R. Andriani, "Unified modelling language (uml) dalam perancangan sistem informasi permohonan pembayaran restitusi sppd." *Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang*, 7(1), 32-39. 2019.
- [22] B. S. Mare, "Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Bersama." *Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS)*, 11(2). 2022.
- [23] N. Nurdam, "Sequence Diagram sebagai perkakas perancangan antarmuka pemakai." *Ultimatics: Jurnal Teknik Informatika*, 6(1), 21-25. 2014.
- [24] H. Apriadi, F. Amalia, & B. Priyambadha, B, "Pengembangan Aplikasi Kakas Bantu Untuk Menghitung Estimasi Nilai Modifiability Dari Class Diagram." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN, 2548, 964X*. 2019.
- [25] L. Siregar, "Review Pengujian Keamanan Perangkat Lunak dalam Software Development Life Cycle (SDLC)." *Journal of Applied Sciences, Electrical Engineering and Computer Technology*, 1(3), 1-11. 2020.
- [26] Y. D. Wijaya & W.M. Astuti, "Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Pt Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions." *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 4(1), 22-26. 2021.
- [27] T. Suhono & H. Al Fatta, "Penyusunan Data Primer Sebagai Dasar Interoperabilitas Sistem Informasi Pada Pemerintah Daerah Menggunakan

Diagram Raci (Studi Kasus: Pemerintah Kabupaten Purworejo). *JNANALOKA*, 35-44. 2021.

[28] N. Martono, *Metode penelitian kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder (sampel halaman gratis)*. RajaGrafindo Persada. 2010.

[29] Y.D. Wijaya & M.W. Astuti, "Sistem informasi penjualan tiket wisata berbasis web menggunakan metode waterfall." In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)* (Vol. 2, No. 1, pp. 273-276). Oktober, 2019.

[30] M.M. Fajar & U. Chotijah, "Sistem Informasi Manajemen Layanan Kearsipan (Si Malak) Berbasis Web." *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, 10(3). 2022

[31] U. Ubaidillah & F. Fatmawati, "Aplikasi Sistem Informasi Pengajuan Cuti Karyawan Berbasis Web Pada PT. Gomedis Network." *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 3(1), 1-7. 2021.

[32] Y. D. Wijaya, & M. Astuti, M. W. "Sistem informasi penjualan tiket wisata berbasis web menggunakan metode waterfall." In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*. Vol. 2, No. 1, pp. 273-276. October, 2019.