

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdillah, Willy, & J. (2015). *Partial Least Square (PLS) Alternatif Structural Equation Modeling (SEM) dalam Penelitian Bisnis*. ANDI.
- Akhriana, A., Salman, N., Irmayana, A., Rauf, A., Fitramayanti, A., & Nugraha, I.
- G. M. A. (2023). Izin Ekspor Impor Hasil Pertanian Berbasis Web Menggunakan Algoritma ID3. *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 8(1), 1–10.
- Alpiandi, M. R. (2016). “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Negeri 2 Kecamatan Gaung Anak Serka. *Jurnal SISTEMASI*, 5(3), 8–13.
- Andrianof. (2018). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PROMOSI DAN PENJUALAN PADA TOKO RUMINANSIA BERBASIS WEB,. *Andrianof*, 5(1).
- Andry, J. F., Geasela, Y. M., W., A., Matjik, A., Kurniawan, A., &, & Junior. (2018). Penggunaan COBIT 4. 1 Dengan Domain ME Pada Sistem Informasi Absensi (Studi Kasus : Universitas XYZ ). 13(2).
- Anisah, A., & K. (2017). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pengeluaran, Penggunaan Bahan Dan Hutang Dalam Pelaksanaan Proyek Pada Pt Banamba Putratama”. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 8, 507–518.
- Apriliani, R., & Prabowo, D. W. (2019). Sistem informasi ekspor dan impor pada kantor pengawasan dan pelayanan bea cukai sampit menggunakan php dan mysql. *Jurnal Penelitian Dosen FIKOM (UNDA*, 6(2).
- Astuti. (2016). *Pengertian Folowchart*. Polban.Ac.Id.

- Bekti, H. (2015). *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS, dan JQuery*. Andi.
- Cahn, D. (2019). Chemical Industry Logistics Digitization in a Changing Economy. *Adhesives Dan Sealants Industry*, 26(7), 17-19.
- Darmawan, W., & S. (2023). Sistem Informasi Eksport Impor Berbasis Web PT.Oriental Global Logistik. *JSI (Jurnal Sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 10(1), 11–18.
- Destiningrum, M., dan A. (2017). *Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter ( Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre )*. 11(2), 30–37.
- Dhewanto. (2015). *Manajemen Inovasi Untuk Usaha Kecil dan Mikro*. alfabeta.
- Edhy, S. (2014). *Sistem Basis Data*. Graha Ilmu.
- Erudeye. (2015). *Mengenal HTML, PHP DAN MYSQL*. Erudeye.Id.
- Febriya, F. (2019). Perancangan Sistem Informasi Kearsipan di Sourci Indonesia. *INFOTECH Journal*, 5(2), 9–15.
- Fitria. (2017). -. *Jurnal Sistem Informasi ( Journal of Information Systems )*, 2(13), 118–124. <https://doi.org/DOI : http://dx.doi.org/10.21609/jsi.v13i2.551>
- Hartono, J. (2015). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi* (edisi kese). BPFE.
- Hasibuan, Y. M., & Nasution, M. I. P. (2023). Penerapan Database Impor dan Eksport Menggunakan SQL Server 2008. *MAMEN: Jurnal Manajemen*, 2(3), 327-334.
- Husda, N. E. (2016). *pengantar teknologi informasi*. badouse media.

- Kayikci. (2018). Sustainability impact of digitization in logistics. *Procedia Manufacturing*, 21, 782–789.
- Khaidir. (2016). *ASPEK HUKUM YANG TIMBUL DARI LEMAHNYA PENGAWASAN IMPOR ILEGAL PAKAIAN BEKAS*. Fakultas Hukum Unpas.
- Krismiaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi edisi ketiga*. Sekolah Tinggi Ilmu YKPN.
- Lipursari, A. (2013). Peran Sistem Informasi Manajemen (SIM) Dalam Pengambilan Keputusan. *Jurnal STIE Semarang.*, 5(1), 27–28.
- Madcoms. (2016). *Sukses Membangun Toko Online dengan PHP & MySQL*. Andi.
- McLeod. (2015). *Planned Social Change through Communication*. In W. Donsbach (Ed.), *The Concise Encyclopedia of Communication*. John Wiley & Sons.
- Nozomi, I., & Hamzah, M. L. (2018). Aplikasi Pengolahan Data Surat Izin Usaha Angkutan Barang pada Kantor Dinas Perhubungan Kabupaten Lima puluh Kota. *INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(1), 110–118.
- Pradipta, R., & Effiyaldi, E. (2023). Sistem Informasi Karyawan Berbasis Web pada PT. Yamani Lautan Berkah Jambi. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 8(2), 260–274.
- Raza, E., Sabaruddin, L. O., & K. (2020). Manfaat dan Dampak Digitalisasi Logistik di Era Industri 4.0. *Jurnal Logistik Indonesia*, 4(1), 49– 63.

- Riyanto. (2015). *Pengertian XAMPP*. Gramedia.
- Rizaldi, R., Baihaqie, A. D., & Sutrisno, S. (2021). Rancang Bangun Sistem Pengolahan Data Ekspor dan Impor PT Gardatama Logistik Berbasis Java. *Jurnal Riset Dan Aplikasi Mahasiswa Informatika (JRAMI)*, 2(1), 105–112.
- Rosa, dan S. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Sidik. (2014). *Pemrograman Web PHP*. informatika.
- Steinbart, R. dan. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. Salemba Empat.
- Susilo. (2021). Metode EOQ Pada Sistem Informasi Jasa Ekspor Impor Berbasis Web. *Jurnal Manajemen, Bisnis Dan Kewirausahaan*, 1(3), 11–21.
- Sutabri, T. (2018). *Analisis Sistem Informasi*. Andi.
- Tujni, B., & S. (2019). Implementasi Sistem Usability Scale Dalam Evaluasi Perspektif Pengguna Terhadap Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile. *Ilkom Jurnal Ilmiah*, 11(3), 25–241.
- Turban. (2015). *Electronic Commerce* (Edisi Kede). Springer International Publishing Switzerland.
- Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (C. 1 (ed.); edisi 1). Deepublish.