

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, M., & Reza, M. A. (2022). *Sistem Pengajuan Cuti Online Berbasis Web Studi Kasus di PT Sinar Metrindo Perkasa*. 2(2), 15–21.
- Giffari, F. W. W. dan W. H. (2021). Aplikasi Bursa Kerja Online (Modul Perusahaan). *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5(3), 2013–2015.
- Harsapranata, A. I. (2021). Perancangan Sistem Informasi Perhitungan Biaya Perjalanan Dinas Menggunakan Metode Waterfall. *Sendiu*, 978–979.
- Hendini, A. (2016). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK). *JURNAL KHATULISTIWA*, IV.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Hidayat, D. W. W. (2018). *DASAR-DASAR ANALISA LAPORAN KEUANGAN* (F. Fungky (ed.)). Uwais Inspirasi Indonesia.
- Ikhsan, N., & Ramadhani, S. (2020). Sistem Informasi Administrasi Surat Menyurat Kantor Wilayah Kementerian Agama Provinsi Riau. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 141–151.
<https://doi.org/10.47233/jteksis.v2i2.126>
- Indaryono, Yusuf, A. M., & Nurhasanah, I. A. (2022). *Komputerisasi Akuntansi Pengendalian Persediaan Pada J-Mart Karawang Berbasis Vb.Net*. 2(2),

49–56.

Junaedi, I., Abdillah, D., & Yasin, V. (2020). Analisis Perancangan Dan Pembangunan Aplikasi Business Intelligence Penerimaan Negara Bukan Pajak Kementerian Keuangan Ri. *JISAMAR (Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research)*, 4(3), 88.

Kurniawan, M. A., Kanedi, I., & Fredricka, J. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Simple Additive Weighting(Saw) Dalam Menentukan Bantuan Siswa Misin Pada Sd Negeri 36 Kota Bengkulu Menggunakan Visual Studio. *Jurnal Media Infotama*, 17(2), 341139.

Lutfi, M., Hozairi, & Bakir. (2017). Sistem Informasi Dan Monitoring Bank Sampah Berbasis Web. *Seminar Nasional Humaniora & Aplikasi Teknologi Informasi, 2017(Sehati)*, 203–207.

Muflihini, H. H., Dhika, H., & Handayani, S. (2020). Bianglala Informatika PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA TOKO ROSADAH. *Bianglala Informatika*, 8(2).

Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).

Ridwan, M., Widiastiwi, Y., Zaidiah, A., Purabaya, R. H., Isnainiyah, I. N., Ardilla, Y., Kraugusteeliana, Krisnanik, E., Yuliana, R., Arta, I. P. S., Ningsih, S., Solihin, I. P., Guntoro, Putra, A. R., & Rahayu, T. (2021). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN* (U. Taufik (ed.)). WIDINA BHAKTI

PERSADA BANDUNG.

- Rosmiani, R., & Farell, G. (2022). Implementasi Framework Codeigniter pada Sistem Informasi Penjualan Teh Herbal Mak Yon. *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 10(1), 47. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v10i1.116503>
- Sihombing, J. (2021). *Panduan Lengkap Pemrograman VB .Net Design Visual Studio 2013* (A. Fauzi (ed.)). CV. CAKRAWALA SATRIA MANDIRI.
- Solikin, I. (2016). SISTEM INFORMASI PERAMALAN PEMBELIAN STOK BARANG MENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE (SMA). *Jurnal Cendikia*, 12(1).
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem (Studi Kasus : UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.
- Tazkia, Z. Z. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Keuangan Laba Rugi pada Restoran Eatboss Dengan Menggunakan PHP dan MySQL. *Is The Best Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise This Is Link for OJS Us*, 4(1), 426–440. <https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i1.1831>
- Waluyo, A., & Munawar Aang. (2017). Perancangan Aplikasi Monitoring Penerimaan dan Pelaksanaan Proyek Berbasis Web dengan Metode Prototyping Pada PT. Fas Jawa. *SISFOKOM*, 06.
- Yanuar, Y., & Alwi Kusumah, G. (2010). *Perancangan Sistem Informasi*

Persediaan Gudang Menggunakan Microsoft Visual Studio 2010 Di PT. Mitradeka Mandiri Bandung. 65–77.

Yesputra, R. (2017). Belajar Visual Basic .Net Dengan Visual Studio 2010. In *Royal Asahan Press* (Vol. 53, Issue 9).

Yoga Ananda Putra, Sumijan, & Mardison. (2019). Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Bahasa Pemograman Php dan Database Mysql. *Jurnal Teknologi*, 9(1), 25–40. <https://doi.org/10.35134/jitekin.v9i1.5>