

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadar, M., Perwito, P., & Taufik, C. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS *WEB* PADA RAHAYU PHOTO COPY DENGAN DATABASE MySQL. *Dharmakarya*, 10(4), 284. <https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v10i4.35873>
- Alif Budiman, M. P. A. B., Diansyah, R., & Ananda, A. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Bank Mini Syariah pada Program Studi Perbankan Syariah Universitas Muhammadiyah Riau. *Jurnal Komputer Terapan*, 10(1), 48–56. <https://doi.org/10.35143/jkt.v10i1.6244>
- Ani Armono, S. (2024). Computer Based Information System Journal SISTEM INFORMASI INVENTORY BERBASIS *WEB* MENGGUNAKAN METODE OOAD PADA PT BGA. *Cbis Journal*, 12(01), 63–72.
- Faqih, A. S., & Wahyudi, A. D. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis *Web* (Studi Kasus: Matchmaker). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(2), 1–8.
- Fatawa Imam Al Muftin, & Fendi Hidayat. (2024). Sistem Informasi Penjualan. *Zona Komputer: Program Studi Sistem Informasi Universitas Batam*, 13(3), 232–237. <https://doi.org/10.37776/zkomp.v13i3.1461>
- Febrian, W., Sularno, & Anggraini, P. (2023). Sistem Informasi Geografis Petshop DiKota Padang Berbasis *Website*. *JISKA: Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika*, 1(1), 1.
- Hidayah, I., & Nugroho, H. W. (2024). Pengembangan Enterprise Architecture Berbasis Zachman Framework Pada Sistem Akademik Universitas Bandar

- Lampung. *Explore: Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*, 15(1), 86.  
<https://doi.org/10.36448/jsit.v15i1.3524>
- Lambardo, F., & Eno, J. A. M. (2024). Sistem Informasi *Wedding Organizer* Berbasis *Web* Menggunakan Codeigniter. *Jurnal Penelitian Inovatif*, 4(2), 511–518. <https://doi.org/10.54082/jupin.289>
- Muthohir, M. (2022). Mengenal Code Editor Visual Studio Code. *Universitas STEKOM*.
- Mutoffar, M. M. (2024). *Jaringan Komputer: Konsep dan Aplikasi Modern* (Nomor June).
- Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis *Web*. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 88–103.  
<https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108>
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Rina Noviana. (2022). Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis *Web* Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 112–124.  
<https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.128>
- Santoso, J. T. (2022). Pengembangan *Web* PHP (Hypertext Preprocessor). *Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik*, 1–233.
- Sari, I. P., Azzahrah, A., Qathrunada, I. F., Lubis, N., & Anggraini, T. (2022). Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara *Online* pada *Website*

- Berbasis HTML dan CSS. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 1(1), 8–15.  
<https://doi.org/10.56211/blendsains.v1i1.66>
- Satria, M. B., & Ardiansyah, H. (2023). Analisis dan Perancangan Sistem Raport Digital Metode Waterfall. *Journal on Education*, 5(2), 5143–5151.  
<https://doi.org/10.31004/joe.v5i2.1253>
- Sinaga, G. R. U., & Samsudin, S. (2021). Implementasi Framework Laravel dalam Sistem Reservasi pada Restoran Cindelaras Kota Medan. *Jurnal Janitra Informatika dan Sistem Informasi*, 1(2), 73–84.  
<https://doi.org/10.25008/janitra.v1i2.131>