

## DAFTAR PUSTAKA

- Andoyo, A., & Sujarwadi, A. (2018). Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 3(1), 1–9.
- Anggraini, P., Mulya, D.P., & Sularno, S. (2020). Perancangan Aplikasi Costumer Relationship Management Berbasis Wap Pada The Aliga Hotel. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 161-186. <https://doi.org/10.47233/jtekstis.v2i2.128>
- Arribe, E., & Ryandi, M. (2023). Perancangan Sistem Informasi Absensi Fingerprint Berbasis Website Pt. Media Andalan Nusa (Andalworks). *Jurnal Ilmiah Informatika*, 11(02), 143–149. <https://doi.org/10.33884/jif.v11i02.7462>
- Azizah, S. N., Reassa, L., Salma, R., & Basatha, R. (2024). Membangun Aplikasi Kasir Restoran Dengan Visual Studio 2022 Menggunakan Database XAMPP. *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 3(1), 79–88. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Efendi, E., Luthfiah, H. T., Saifulloh, Y., & Yusuf, F. (2023). Konsep Sistem Dalam Islam. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 5(2), 3219–3225. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpdk/article/view/13877/10573>
- Fahzirah, I. (2024). PENGENALAN SISTEM DATABASE : KONSEP DASAR DAN MANFAATNYA DALAM PERUSAHAAN Muhammad Irwan Padli Nasution. *Jurnal Ilmiah Nusantara (JINU)*, 1(4), 675–677. <https://doi.org/10.61722/jinu.v1i4.1884>
- Faradika, F., Zulfahmi, Z., & Astri, R. (2020). Sistem Informasi E-Tourism Sebagai Sarana Promosi Pariwisata Kota Padang. *Edik Informatika*, 7(1), 85–96.
- Graciela Fausten Novindri, & Ocsa Nugraha Saian, P. (2022). Implementasi Flask Pada Sistem Penentuan Minimal Order Untuk Tiap Item Barang Di Distribution Center Pada Pt Xyz Berbasis Website. *Jurnal Mnemonic*, 5(2), 81–85. <https://doi.org/10.36040/mnemonic.v5i2.4670>

- Hasibuan, A.N., D., & Dirgahayu, T. (2020). Pengujian dengan Unit Testing dan Test case pada Proyek Pengembangan Modul Manajemen Pengguna. *Jurnal Informatika Universitas Islam Indonesia*, 2(1), 103–109.
- Juliani, S. (2023). Pembuatan Website Pada SMA Kemala Bhayangkari Dengan Menggunakan PHP Dan Mysql. *Portal Riset Dan Inovasi Sistem Perangkat Lunak*, 1(1), 12–16. <https://doi.org/10.59696/prinsip.v1i1.3>
- Mardiansyah, A., Kasah, B. N., Zamzami, H. R., Arabu, Y., Nasro, M. A., Kristanto, N., Paojiah, R., & Wulandari, Y. (2024). APPA : Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Pengembangan Dasar HTML Dan CSS: Langkah Pertama Dalam Pengembangan Web. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(3), 281–286. <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/appa>
- Maydianto, & Ridho, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop. *Jurnal Comasie*, 02, 50–59.
- Mintarsih, M. (2023). Pengujian Black Box Dengan Teknik Transition Pada Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode Waterfall Pada SMC Foundation. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 5(1), 33–35. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v5i1.727>
- Muhammad Fikri, Bagas Muhammad Husain, Irwan Putra Ndruru, Fikarlin Ndruru, & Fasahati Laiya. (2025). Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Website. *Jurnal Riset Teknik Komputer*, 2(1), 01–09. <https://doi.org/10.69714/sp2ps883>
- 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>
- NUGRAHA, P. (2023). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web Pada Sma Mardiyuana. *Academia.Edu*,3, 98–113. [https://www.academia.edu/download/57561989/Tugas\\_Aakhir.pdf](https://www.academia.edu/download/57561989/Tugas_Aakhir.pdf)

Pahlevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem informasi inventori barang menggunakan metode object oriented di pt. Livaza teknologi indonesia jakarta. Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta, 5(1)

Pahlevi, O., Mulyani, A., Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta, 5(1), 27–35.), 27–35.

Permendikbud. (2021). Permendikbud Nomor 1 Tahun 2021. Permendikbud, 1–25.

Putra, H. N. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language)*, 2(2), 67–77.  
<https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/130>

Rosmiati, M. (2020). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 6(2), 182–194.  
<https://doi.org/10.31294/ijse.v6i2.9003>

Supriadi Chan, A., & Utta Sari, I. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Wisata Kuliner Halal Berbasis Android Pada Negara Singapura. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, 9(2). <http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/index>