

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal, E. S., Alfajar, A., Ramadhan, M. B., & Zuraidah, E. (2024). Perancangan Aplikasi Kasir Berbasis Desktop untuk UMKM Menggunakan Metode Rapid Application Development. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 7(4), 715–723.
- Rizal, C., Supiyandi, & Eka, M. (2024). *Mengembangkan potensi wisata desa dengan sistem informasi berbasis web*. *Senashtek 2024*, 2(1), 14–16.
- Fauzi, T. (2021). Pengelolaan Basis Data dalam Sistem Informasi Parwisata. *Jurnal Teknologi Informasi*, 12(2), 67–80.
- Firnando, J., Franko, B., Tanzil, S. P., Wilyanto, N., Tan, C., & Kom, E. H. M. (2023). *Pembuatan Website Menggunakan Visual Studio Code di SMA Xaverius 3 Palembang*. 3(1), 1–8 <https://doi.org/10.35957/fordicate.v3i1.5057>.
- Ii, B. A. B., Pariwisata, A. K., & Pariwisata, P. (2018). *Bagus Pamasta Adjie, 2018 PERENCANAAN PROGRAM SENI BUDAYA SEBAGAI AKTIVITAS WISATA DI DESA JELEKONG, KABUPATEN BANDUNG Universitas Pendidikan Indonesia / repository.upi.edu / perpustakaan.upi.edu*.
- Fitriani, D., Munthe, I. R., & Bangun, B. (2021). *Perancangan sistem informasi geografis objek wisata Labuhanbatu berbasis web*. *InfoTekJar: Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, 5(2). <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v5i2.3611>.
- Kurniawan, S. (2020). Sistem Informasi dalam Konteks Organisasi dan Pengelolaannya. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen*, 9(3), 45–56. Kurniawan, S. (2020). Sistem Informasi dalam Konteks Organisasi dan Pengelolaannya. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen*, 9(3), 45–56.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2016). (2016). *Management Information Systems: Managing the Digital Firm*, .
- Putra, B. J. M., Fu'adi, A., & Hikmahwan, B. (2024). Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Inventori Toko dengan UML dan EER Analysis and Design of Store Inventory Information Systems with UML and EER. *Journal of Electrical, Electronic, Mechanical, Informatic, and Social Applied Science*, 3(1), 1–6. <https://doi.org/10.58991/hv59fn30>
- Rachmawati, D. (2020). Metode Pengembangan Sistem: Waterfall vs Agile. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Sistem*, 10(4), 155–168.
- Ramadhan, P. (2021). Peran Sistem Informasi dalam Pengelolaan Data dan Informasi. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 10(3), 45–57.
- Rizal, C., Eka, M., Teknologi, S., Komputer, S., Pembangunan, U., & Budi, P. (2020). *Mengembangkan Potensi Wisata Desa Dengan Sistem Informasi Berbasis Web*. 525–531.

- Samosir, I. M., Studi, P., Informatika, M., & Ganesha, P. P. (2024). *NILAI SISWA BERBASIS WEB PADA PT INTERNATIONAL EDUCATION CENTRE*. 3(November), 42–60.
- Salma, K., Triayudi, A., Tri, E., & Handayani, E. (2022). *Implementasi Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Klinik Gigi menggunakan Metode Waterfall dan PIECES Framework Implementation of Web-Based Medical Record Information System Dental Clinic Using Waterfall Method and PIECES Framework*. 10(1), 168–174. <https://doi.org/10.26418/justin.v10i1.50997>
- Sari, L. (2019). Sistem Informasi Pariwisata: Pengertian, Tujuan, dan Implementasinya. *Jurnal Pariwisata Indonesia*, 6(1), 34–47.
- Setiawan & Rahmawati, D., B. (2020). Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL. *Jurnal Teknologi Informasi*, 10(3), 25–40.
- Setiawan, B. (2020). Pengertian dan Pemanfaatan Informasi dalam Sistem Informasi. *Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), 18–32.
- Setiawan, B. (2024). Perancangan dan pembuatan website dan sosial media di desa wisata Angsana. *Ikra-Ith Abdimas*, 8(2), 1–8. <https://doi.org/10.37817/ikra-ithabdimas.v8i2.3005>
- Susanti, M., Triyana, R. Y., & Nurwiye. (2023). *Jurnal Abdimas Sainatika*. *Jurnal Abdimas Sainatika*, 2, 154. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Utomo, G. P., & Anna, E. I. (2024). *Implementasi Sistem Pembayaran Dan Keamanan Transaksi Pada Toko Gordem Berbasis Web Menggunakan Metode Oauth*. 5(2), 1–11.
- Wahyuningsih, A. (2020). Pengelolaan Basis Data dalam Sistem Informasi. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 8(2), 41–55.