

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, R. (2021). Pemodelan Uml Untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *Jurnal Fasilkom*, 11(2), 79–86. <https://doi.org/10.37859/jf.v11i2.2673>
- Audrilia, M., & Budiman, A. (2020). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah). *Jurnal Madani : Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Humaniora*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.33753/madani.v3i1.78>
- Dendi Rachmatsyah, A., Isnanto, B., Hadi Saputro, S., Helmud, E., & Amir AlKodri, A. (2021). Pelatihan Pembuatan Web Dengan PHP Dan WordPress Pada SMA Negeri 4 Pangkalpinang. *Jurnal Abdimastek (Pengabdian Masyarakat Berbasis Teknologi)*, 2(1). <https://doi.org/oi.org/10.32736/abdimastek.v2i1.1106>
- Djafar, I., Irsal, Rasyid, M. F., & Arifin, S. R. (2023). Perancangan Sistem Absensi lapangan Berbasis Web Pada PT. Entolu Buana Mandiri. *Prosiding Seminar Ilmiah Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 7(01), 125–134.
- Fiati, R., Latubessy, A., & Jazuli, A. (2021). Pengujian Sistem Informasi Pelayanan Publik Kepolisian Resor Kabupaten Kudus. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 2(2), 71–74. <https://doi.org/10.24176/ijtis.v2i2.6274>
- Hajar, A., Nabawi, I., Kartikawati, L., Yudana, F. R., Budi, S., & Prasetyantara, N. (2021). Pengolahan Data Spasial-Geolocation untuk Menghitung Jarak 2 Titik. *Creative Information Technology Journal (Citec Journal)*, 8(1). <https://doi.org/10.24076/citec.2021v8i1.265>
- Jannah, M. , Nawangsih, I. , & Edora. (2023). Implementasi Aplikasi Absensi Karyawan Menggunakan Geolocation. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting Adn Research*, 7(3), 797–819.
- Mulia, A. G. (2020). Sistem Informasi Absensi berbasis WEB di Politeknik Negeri Padang. *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, 5(1), 11–17. <https://doi.org/10.30869/jtii.v5i1.519>
- Oktarini, A., Ari, S. ;, & Sunarti, A. ; (2019). *Web Programming*. Graha Ilmu.
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.V7.1.32-39>
- Ropii, A., Imam, A., Hilmansyah, D., Muhtar, N., Saifudin, A., Kunci, K., & Karyawan, A. (2023). Perancangan Aplikasi Absensi Karyawan Berbasis Web Menggunakan Metode Spiral Pada Wahyoo Group. *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 2(6), 1764–1768. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/3102>

- Salim, S. N., Rere, L. M. R., & Pranoto, D. E. (2023). Aplikasi E-Absensi Dengan Geolokasi Berbasis Web Pada Perusahaan Griya Furniture. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi STI&K (SeNTIK)*, 7(1), 443–450. <https://ejournal.jak-stik.ac.id/index.php/sentik/article/view/3466>
- Shadiq, J., Safei, A., Wahyudin Ratu Loly, R., sitasi, C., Rwr, L., & Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing, P. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *Information Management for Educators and Professionals*, 5(2), 97–110. <https://doi.org/https://doi.org/10.51211/imbi.v5i2.1561>
- Sitinjak, D. D. J. T., Maman, ., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 8(1). <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v8i1.164>
- Sunardi, D., & Prayoga, Y. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Donor Darah Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter 3 Pada Rsud Mukomuko. *Jusibi (Jurnal Sistem Informasi Dan E-Bisnis)*, 3(2), 81–90. <https://doi.org/https://doi.org/10.54650/jusibi.v3i2.370>
- Tresnawati, S., & Pratama, A. (2021). Aplikasi Absensi Dengan Metode Geolocation Berbasis Web (Studi Kasus: PT. Codepolitan Integrasi Indonesia). *Journal Informatics And Electronics Engineering*, 1(2), 49–53. <https://ejournal.poltekdedc.ac.id/index.php/jiee/article/view/546>
- Turmudi, A., & Rosyani, P. (2023). Perancangan Presensi Online Menggunakan Foto Dan Geolocation Guna Meningkatkan Kedisiplinan Pegawai Berbasis Website (Studi Kasus: PT. A Logistic International). *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 1(3), 361–370. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, 1–5. <https://www.researchgate.net/publication/346397070>