

DAFTAR PUSTAKA

- Andraini, L., & Bella, C. (2022). Pengelolaan Surat Menyurat Dengan Sistem Informasi (Studi Kasus : Kelurahan Gunung Terang). *Jurnal Portal Data*, 2(1), 1–11. Retrieved from <http://portaldatal.org/index.php/portaldatal/article/view/71>
- Asiz, M. R., & Hadi Sirad, M. A. (2019). Inventory Information System of Goods Using Codeigniter Framework. *Patria Artha Technological Journal*, 3(1). <https://doi.org/10.33857/patj.v3i1.228>
- Fadilah, S. C., Rianto, H., & Hartati, T. (2020). IMPLEMENTASI FRAMEWORK CODE IGINTER MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI PENJUALAN PT. SUPREME JAYA ABADI. *JISICOM (Journal of Information System, Informatics and Computing)*; Vol 4 No 1 (2020): *JISICOM: Volume 4, Nomor 1, Juni 2020.* Retrieved from <https://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisicom/article/view/220>
- Fajrah, N., & Zetli, S. (2020). Evaluasi Pentingnya Lokasi Sentra Oleh-Oleh untuk Pariwisata Kota Batam. *Snistek*, (September), 120–125. Retrieved from <https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/prosiding/article/view/3625>
- Fauzi, F. A., & Darmawan, F. (2023). Pembangunan Aplikasi E-Commerce berbasis Website Menggunakan Laravel. *JURNAL PASUNDAN INFORMATIKA*, 2(1). Retrieved from <https://journal.unpas.ac.id/index.php/pasinformatik/article/view/7172>
- Fransiscus Budi Mulyanto, & Maulana Ardiansyah. (2023). Perancangan Sistem Informasi Wisata Dan Penjualan Paket Tour Berbasis Web Model Waterfall (Studi Kasus: Lyanta Tour). *Jurnal Informatika Multi*, 1(4 SE-Articles), 263–269. Retrieved from <https://jurnal.publikasitecno.id/index.php/multi/article/view/42>
- Gusti Ayu Eka Suwintari, I., Agus Sutiarso, M., Nyoman Arto Suprapto, I., Made Trisna Semara, I., & Aprilia, J. (2023). Kajian Potensi Wisata Dalam Pengemasan Paket Wisata Alternatif Di Desa Wisata Medewi. *SIBATIK JOURNAL: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 2(2), 623–636. <https://doi.org/10.54443/sibatik.v2i2.628>
- Imam Asy Ari, & Abdul Wahid. (2023). PERANCANGAN SISTEM INVENTORY STOCK PACKAGING MATERIAL BERBASIS WEB PADA PT.AMCOR SPECALITY CARTONS INDONESIA. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(11 SE-Articles), 4315–4328. <https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalilmiah.v2i11.6110>
- Irfan, M., Siregar, H., & Handoko, J. T. (2023). Pengembangan Dan Integrasi Aplikasi Prediksi Jumlah Gagal Produksi PC Meggunakan Metode Triple

- Exponential Smoothing Pada Sistem Aplikasi Produksi Di PT Tera Data Indonusa,Tbk. *Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 1, 80–96. Retrieved from <https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/PSND/article/view/3827>
- Kurniawan, T. B., & Syarifuddin. (2020). PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN PADA CAFETARIA NO CAFFE DI TANJUNG BALAI KARIMUN MENGGUNAKAN BAHASA PEMOGRAMAN PHP DAN MYSQL. *JURNAL TIKAR*, 1(2 SE-JUNI 2020). https://doi.org/10.51742/teknik_informatika.v1i2.153
- 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 SE-Articles), 88–103. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108>
- Pasaribu, J. S. (2021). PEMBUATAN APLIKASI PEMESANAN BANNER DI WARNA PRINT KOTA CIMAHI. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 7(2 SE-Articles), 138–147. <https://doi.org/10.33197/jitter.vol7.iss2.2021.551>
- Purwaningtias, F., Ulfa, M., & Franata, F. (2020). Decision Support System for Selection of the Best Member at Junjung Biru Waste Bank Using the Composite Performance Index (CPI). *Khazanah Informatika : Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 6(2), 184–189. <https://doi.org/10.23917/khif.v6i2.11058>
- Randy Ikhsan Ramadhan, & Siti Madinah Ladjamuddin. (2022). PERANCANGAN SISTEM WEB FILTERING DENGAN METODE DNS FORWARDING PADA JARINGAN KOMPUTER BERBASIS MIKROTIK ROUTEROS. *Jurnal Informatika Dan Teknologi Komputer (JITEK)*, 2(2 SE-Articles), 146–157. <https://doi.org/10.55606/jitek.v2i2.231>
- Rico, & Sapitri, R. (2022). Mendesain Wayfinding Jembatan Laluan Madani Batam Center. 01(01), 53–57. Retrieved from <https://journal.iteba.ac.id/index.php/jurnalrupamatra/article/view/35>
- Safitri, N., Mukti, M., & Cardias, E. R. (2024). Strategi Promosi Paket Wisata PT Blutama Imawangi Tour and Travel Banyuwangi. *EKOMA : Jurnal Ekonomi, Manajemen, Akuntansi*, 3(4 SE-Articles), 794–809. <https://doi.org/10.56799/ekoma.v3i4.3510>
- Simanjuntak, K. G. (2019). TEKNIK PROMOSI PAKET WISATA RELIGI YERUSALEM DI PT. GREEN DELI HOLIDAYS TOUR & TRAVEL MEDAN. *Jurnal Ilmiah Akomodasi Agung*, 6(2 SE-), 11–25. <https://doi.org/10.51827/jiaa.v6i2.35>
- Simanjuntak, P., & Kasnady, A. (2016). Analisis Model View Controller (Mvc) Pada Bahasa Php. *Jurnal ISD*, 2(2), 2528–5114. Retrieved from

- <https://ejournal-medan.uph.edu/isd/article/view/80>
- Sulasmi, S., Alhadar, S., Nusu, O. S., Ical, I., Laky, I., & Amir, R. (2021). Analisis Manajemen Strategi Bisnis Travel Agent Di Masa Pandemi Covid 19. *Publik: Jurnal Manajemen Sumber Daya Manusia, Administrasi Dan Pelayanan Publik*, 8(2), 259–270. <https://doi.org/10.37606/publik.v8i2.242>
- Sunardi, A., & Suharjito. (2019). MVC Architecture: A Comparative Study Between Laravel Framework and Slim Framework in Freelancer Project Monitoring System Web Based. *Procedia Computer Science*, 157, 134–141. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.procs.2019.08.150>
- Suryatni, L. (2023). Sektor Industri Pariwisata Dengan Media Digital Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 10(1). <https://doi.org/10.35968/jsi.v10i1.1004>
- Sutanto, P. H., Lidwan, N., Ridwan, W., Lahat, M. A., & Al Atas, M. M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Paket Wisata Berbasis Web (Studi Kasus pada Jams Tour). *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi; Jutisi Vol. 10, No. 1, April 2021*. Retrieved from <http://ojs.stmik-banjarbaru.ac.id/index.php/jutisi/article/view/582>
- Yanto, I. Y., & Simanjuntak, P. (2022). PERANCANGAN APLIKASI MEDIA INFORMASI LOWONGAN KERJA PERUSAHAAN BAGI PENCARI KERJA BERBASIS ANDROID. *Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)*, 6(4 SE-Articles), 127–133. Retrieved from <https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal/article/view/5352>