

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, N. 2021. *Aplikasi Pemesanan Tiket Travel Dan Grafik Pelanggan Perbulan Berbasis Web Pada CV. Sam Travel Muara Teweh* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- Anggraini, S. I. 2019. Rancang Bangun Sistem Informasi Travel Berbasis Web Pada Jaya Abadi Travel. *Jurnal Aplikasi Sistem Informasi Dan Elektronika*, 78-97.
- Apriliah, W., Subekti, N., & Haryati, T. 2019. Penerapan model waterfall dalam perancangan aplikasi sistem informasi simpan pinjam pada koperasi PT. Chiyoda Integre Indonesia Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(2), 34-42.
- Buani, D. C. P., & Suryani, I. 2020. Sistem Informasi Jasa Travel (SIJAVEL) Menggunakan Metode Waterfall. *EVOLUSI: Jurnal Sains dan Manajemen*, 8(2).
- Falatehan, A. I., Hidayat, N., & Brata, K. C. 2018. Sistem pakar diagnosis penyakit hati menggunakan metode fuzzy tsukamoto berbasis android. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN, 2548, 964X*.
- Hamzah, A. R. A. P. 2022. *LKP: Pembuatan Website pada Kemahasiswaan Universitas Dinamika* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Heriyanto, Y. 2018. Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car. *Jurnal Intra Tech*, 2(2), 6477.
- Hidayat, I. A. 2019. *Pembangunan Aplikasi Pemesanan Travel Dan Rental Mobil Serta Monitoring Mobil Berbasis Android (Studi Kasus Duta Trans)* (Doctoraldissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Janah, R., & Syafitri, Y. 2019. Membangun Aplikasi Pemesanan Barang Berbasis Web dengan Menggunakan Framework Ajax pada Penamart Bandar Lampung. *Jurnal JUSINTA*, 3(2), 11-15.
- Khathab, M., & Ridha, M. R. 2020. Sistem Informasi Pemesanan Tiket Pada Indah Travel Berbasis Web. *Jurnal Perangkat Lunak*, 2(2), 63-71.

- Kurniawan, H., Apriliah, W., Kurniawan, I., & Firmansyah, D. 2020. Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(4), 13-23.
- Kusumadewi, S, dan Purnomo, H, 2010. *Aplikasi Logika Fuzzy Sistem Pendukung Keputusan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Listyanto, H. 2019. *Rancang Bangun Aplikasi E-Marketplace Buku Berbasis Website* (Doctoral dissertation, University of Technology Yogyakarta).
- Mulyani, Sri. 2016. *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Bandung: Abdi Sistematika
- Neyfa, B. C., & s Salsabila, G. 2016. Perancangan Aplikasi E-Canteen Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Object Oriented Analysis & Design (OOAD). *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*, 20(1).
- Oktafianto, M. M., 2016. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML* : CV. Budi Utama
- Prayitno, A. 2015. Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 1(1), 28-37.
- Riskiono, S. D., & Reginal, U. 2018. Sistem Informasi Pelayanan Jasa Tour Dan Travel Berbasis Web (Studi Kasus Smart Tour). *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 6(2), 51-62.
- Saputra, E. W. 2020. Implementasi Metode Fuzzy Tsukamoto Dalam Penentuan Kelayakan Kredit Sepeda Motor Pada Dealer Yamaha Putera Bukit Kemuning. *Aisyah Journal Of Informatics and Electrical Engineering*, 2(2), 179-190.
- Sukamto RA, Shalahuddin M. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung : Informatika
- Tohari, Hamim. 2014. *Astah Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: Andi.