

## DAFTAR PUSTAKA

- Arhandi, P. P. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Perijinan Tenaga Kesehatan dengan Menggunakan Metode Back End dan Front End. *Jurnal Teknologi Informasi: Teori, Konsep, dan Implementasi*.
- Arief, M. R. (2011). *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- Daulay, M. S. (2007). *Mengenal Hardware-Software dan Pengelolaan Instalasi Komputer*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Enterprise, J. (2016). *Pengenalan HTML dan CSS*. Elex Media Komputindo.
- Fuad, H., Budiman, A., & Kurniasari, D. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Paket . *ISSN : 2088 – 1762 Vol. 8 No. 2, September 2018*.
- Haswan, F. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Kelurahan Sungai Jering Berbasis Web Dengan Object Oriented Programming. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*.
- Hermawan, Y. (2019). Strategi Selayar Dive & Adventure Dalam Meningkatkan Starfish Pada Program WWF-Signing Blue.
- Hidayatullah, P., & Kawistara, J. (2017). *Pemrograman WEB*. Bandung: Informatika.
- Janianton, D., & Teguh, F. (2013). *Manajemen Destinasi Pariwisata: Sebuah Pengantar Ringkas*. Yogyakarta: KEPE Press.
- Jogiyanto. (2009). *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: ANDI.
- Kristiningrum, E., & Isharyadi, F. (2018). Pemenuhan Persyaratan Standar Pengelolaan Wisata Selam. *Jurnal Standardisasi Volume 20 Nomor 1, Maret 2018: Hal 33 - 48*.
- Mansalo, S. (2017). Sistem Informasi Pemesanan Paket Tour Guide Berbasis Web Pada Biro Perjalanan Boscomodo Di Labuan Bajo Nusa Tenggara Timur.
- Muhyidin, M., Sulhan, M., & Sevtiana, A. (2020). Perancangan Ui/ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma. *JURNAL DIGIT Vol. 10, No.2 November 2020, pp.208~219*.
- Mujiyana, M., & Elisa, I. (2013). Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Pembelian Via Internet Pada Toko Online. *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri, 8(3), 143-152*. doi:10.12777
- Naista, D. (2017). *Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Peraturan Menteri Pariwisata Dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2014 Tentang Standar Usaha Wisata Selam. (2014).

- Peraturan Menteri Pariwisata Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2016 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Wisata Selam Rekreasi. (2016).
- Permana, A., & Romadlon, P. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode SDLC Pada PT. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile. *Volume 10 Nomor 2 Desember 2019 ISSN : 2407-3903*.
- Puspasari , T., & Maulina, D. (n.d.). Digitalisasi Pembayaran Marketplace Menggunakan Midtrans Payment Gateway. *Jurnal Mobile and Forensics (MF) Vol. 1, No. 1, Maret 2019, 22-28*.
- Rahma, F. I. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Pemesanan Paket Wisata di Wisata Tirta Wolulas di Dusun Ponggalan, Giwangan, Umbulharjo, Kota Yogyakarta.
- Rohani, S. (2017). Pengaruh Jumlah Kunjungan Wisatawan, Jumlah Usaha Pariwisata Dan Sarana Pendukung Dan Jumlah Obyek Wisata Terhadap Pendapatan Asli Daerah Sektor Pariwisata Pada Kabupaten/kota Di Provinsi Di Yogyakarta Tahun 2008-2015.
- Sani, R. N. (2016). Pembuatan Sistem Informasi Pemesanan Paket Perjalanan Wisata Berbasis Web.
- Sianipar, R. H. (2015). *Pemrograman Java Untuk Programmer*. Yogyakarta: ANDI.
- Simarmata, J. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta : Andi.
- Urva, G., & Siregar, H. (2015). Pemodelan UML E-Marketing. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi, Volume 1, Nomor 2, 92-101*.
- Usada, E., Yuniarsyah, Y., & Rifani, N. (2012). Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis JQuery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL. *URNAL INFOTEL, 4(2), 40-51*.
- Wongso, F. (2016). Perancangan Sistem Pencatatan Pajak Reklame Pada Dinas Pendapatan Kota Pekanbaru Dengan Metode Visual Basic. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis Vol. 14, No. 2*.
- Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. (2018). *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.