

DAFTAR PUSTAKA

- Anna. (2011). Bab I "با حَضَّ خ. ي". Galang Tanjung, 2504, 1–9.
- Ardhiyani, R. P., & Mulyono, H. (2018). ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PARIWISATA BERBASIS WEB SEBAGAI MEDIA PROMOSI PADA KABUPATEN TEBO. In *Jurnal Manajemen Sistem Informasi* (Vol. 3, Issue 1).
- Bangor, A., Kortum, P. T., & Miller, J. (2009). Determining what individual SUS scores mean: Adding an adjective rating scale. *Journal of usability studies*.
- D. A. Papuangan Miswar, Hizbullah Imam, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 1 PULAU MOROTAI," *IJISIndonesia J. Inf. Syst.*, vol. 5, no. 1, pp. 66–76, 2019, [Online]. Available: <https://media.neliti.com/media/publications/260171-sistem-informasi-pengolahan-data-pembelie5ea5a2b.pdf>.
- Daryanto Setiawan, 'Dampak Perkembangan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Terhadap Budaya Impact of Information Technology Development and Communication on Culture', *JURNAL SIMBOLIKA*, 4.1 (2018), 62–72.
- Desma Aipina, & Harry Witriyono. (2022). Pemanfaatan Framework Laravel Dan Framework Bootstrap Pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 18(1), 36–42.
- Dinni, A., & Nurhidayat, A. I. (2020). RANCANG BANGUN REPOSITORY PUBLIKASI ILMIAH DOSEN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL Dinni Ambriani Andi Iwan Nurhidayat Abstrak Pengertian framework menurut (Naista , 2017) adalah suatu struktur konseptual dasar yang digunakan untuk memecahkan a. *Jurnal Manajemen Informatika*, 10, 58–66.

- Elgamar. (2020). KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP (N. Pangesti (ed.)). CV. Multimedia Edukasi.
- Endra, R. Y., Aprilinda, Y., Dharmawan, Y. Y., Ramadhan, W., 2021. Analisis perbandingan bahasa pemrograman PHP laravel dengan PHP Native pada pengembangan website. EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi 11(1), 48. <https://doi.org/10.36448/expert.v11i1.2012>
- Fandeli, C. (2001). Dasar-dasar manajemen kepariwisataan alam. Yogyakarta: Penerbit Liberty.
- Febriani, I. B. S. (2020). KABUPATEN BANYUWANGI Jurnal Destinasi Pariwisata. Journal of Tourism, 8(1).
- Haka MJ, 2006. Teknologi Informasi, dan komunikasi. Solo : CV. Haka MJ.
- Kadim, A. A., Hadjaratie, L., & Muthia, M. (2023). Implementasi Framework Laravel Dalam Pembuatan Sistem Pencatatan Notula Berbasis Website. J. Sistem Info. Bisnis, 13(1), 45–51. <https://doi.org/10.21456/vol13iss1pp45-51>
- Krismiaji, Sistem Informasi Akuntansi, Keempat. Yogyakarta: UPP STIM Y
- Kurniadi, E., & Budianto, H. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Wisata Kabupaten Kuningan Berbasis Android Menggunakan Metode Location Based Service (Lbs). Jurnal Cloud Information, 3(2), 28–35.
- Kusmayadi dan Sugiarto, Endar. Metodologi Penelitian dalam Bidang Kepariwisata. Jakarta. PT.Gramedia Pustaka Utama, 2000.
- Lengkong, C. M., Sengkey, R., & Sugiarto, A. (2019). Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web di Kabupaten Minahasa. Jurnal Teknik Informatika, 14(1).
- Masruroh, R., & Maulana Program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Kuningan, Y. (2022). KEBANGKITAN SEKTOR PARIWISATA OBJEK WISATA TENJO LAYAR DESA

SANGKANERANG, KECAMATAN JALAKSANA KABUPATEN KUNINGAN JAWA BARAT. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 287–293. <https://doi.org/10.31949/jb.v3i2.1967>

Naista, D. (2017). *Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja*. Yogyakarta: CV. Lokomedia.

Ningsih, K. S., Aruan, N. J., & Siahaan, A. T. A. A. (2022). Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan. *SITek: Jurnal Sains, Informatika, dan Teknologi*, 1, 94–99.

Okpatrioka. (2023). Research And Development (R & D) Penelitian yang Inovatif dalam Pendidikan. *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya*, 1(1), 86–100.

Pemerintah Indonesia. 2009. Undang-undang Nomor 10 tahun 2009 tentang Kepariwisata. Lembara Negara RI Tahun 2009. Sekretariat Negara. Jakarta.

Prayudi, A., Umar, R., & Yudhana, A. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PARIWISATA DI KABUPATEN DOMPU BERBASIS WEBSITE. Seminar Nasional Informatika.

Pudjoatmodjo, B., & Wijaya, R. (2016). Tes Kegunaan (Usabilty Testing) Pada Aplikasi Kepegawaian Dengan Menggunakan System Usabilty Scale (Studi Kasus: Dinas Pertanian Kabupaten Bandung). *SEMNASTEKNOMEDIA Online*, 4(1), 2-9.

Purbasari, Handika, I. G., & Ayi. (2018). Pemanfaatan Framework Laravel Dalam Pembangunan Aplikasi E-Travel Berbasis Website. *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2018*, 1329.

R. Jamaludin, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall Pada SMA Kemala Bhayangkari I Medan,” *J. Inform.*, vol. 2, no. 1, 2019.

- Resti, R., SARJAN, M., & Basri, B. (2023). sistem informasi wisata alam kabupaten majene berbasis web. *Journal Peqquruang: Conference Series*, 5(1), 405. <https://doi.org/10.35329/jp.v5i1.1409>
- Rijali, A. (2018). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*, 17(33), 81–95. <http://jurnal.uin-antasari.ac.id/index.php/alhadharah/article/viewFile/2374/1691>
- Risma Lovieta, C., Yantini, N. K., Ayu, G., Astiti, N., Bagus, I., Wijaya Kusuma, S., Kadek, I., Setiawan, D., Kurniawan, K. I., Wayan, N., & Mariani, R. (n.d.). Analisis perancangan sistem registrasi daya tarik wisata medewi Analysis of the medewi tourist attraction registration system design. *Jurnal Ilmiah Pariwisata Dan Bisnis*, 02, 1–13. <https://doi.org/10.22334/paris.v2i1>
- Saputra1, K. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PARIWISATA BERBASIS WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DI SINGKAWANG-KALIMANTAN BARAT Designing Information System Tourism Web-Based As a Media Promotion in Singkawang-West Borneo. In *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia 11 JEBI (Vol. 02, Issue 01)*.
- Sonny, S., & Rizki, S. N. (2021). Pengembangan Sistem Presensi Karyawan Dengan Teknologi GPS Berbasis Web Pada PT BPR Dana Makmur Batam. *Jurnal Comasie*, 04(04), 52–58.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D (Nomor April)*.
- Sugiyono. (2020). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN KOMBINASI (MIX METHODS)*. ALFABETA, cv.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suhendi,Edi,dan Ginanjar Rizki.2009.*Membuat Desain Profisional Dengan Adobe Illustrator*.Bandung:Imformatika.

- Supriyanta and Khoirun Nisa, 'Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi Dan Promosi', *Jurnal Bianglala Informatika* Vol, 3.1 (2015), 35–40.
- Utarki, S., Argarini Pratama, E., & Hellyana, C. M. (2020). Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Website Pada Taman Nasional Gunung Ciremai Jawa Barat. *IJSE-Indonesian Journal on Software Engineering*, 6(1), 19–32.
- Y. Wahyudin and D. N. Rahayu, "ANALISIS METODE PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEBSITE : A LITERATUR REVIEW lepas dengan System Development Life Cycle yang terdiri dari teks ,gambar , suara animasi," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 15, pp. 26–40, 2020.
- Zebua M. 2016. *Inspirasi Pengembangan Pariwisata Daerah*. Yogyakarta: Depublish. 354 p.