

DAFTAR PUSTAKA

- Adobe Workfront. (2022). *Waterfall Methodology - A Complete Guide*. Adobe.
<https://www.workfront.com/project-management/methodologies/waterfall>
- Adriana, N., Nurwahidin, N., & Huda, N. (2021). Dampak Pandemi Terhadap Pariwisata Halal Jakarta. *Jurnal Middle East and Islamic Studies*, 8(1), 5.
- Akmal, F., Ramdani, F., & Pinandito, A. (2018). Sistem informasi pengelolaan perkebunan kelapa sawit berbasis web gis. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN*, 2548, 964X.
- Andesta, I. (2022). Analisis Siklus Hidup Pariwisata dalam Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan di Kawasan Wisata Lembah Harau, Kabupaten Lima Puluh Kota. *Jurnal Master Pariwisata (JUMPA)*, 8, 496.
- Annisa, E. N., Matondang, N. H., & Afrizal, S. (2022). Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Pada Kabupaten Nunukan. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 7(2), 478-486.
- Budiman, S. F., & Ningrum, L. (2019). Homestay in Rural Tourism, is it Attractive for Urban Communities in Indonesia. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 4(11), 537-543.
- Cahyaningsih, D. S., Suhartono, T., & Widayati, S. (2021). Menggali Potensi Ekonomi Kreatif sebagai Sarana Pendukung Desa Wisata. *Abdimas: Jurnal Pengabdian Masyarakat Universitas Merdeka Malang*, 6(2), 210-220.
- CodeIgniter Foundation. (27 April 2023). Welcome to CodeIgniter4 - CodeIgniter 4.2.6 documentation.
https://www.codeigniter.com/user_guide/intro/index.html
- Firliana, R., Kasih, P., & Suprpto, A. (2016). Pemanfaatan GIS Untuk Sistem Informasi Pariwisata. *Nusantara of Engineering*, 3(1).

- Fitriana, R. (2020). Pelatihan Manajemen Pengelolaan Homestay di Desa Wisata Cikolelet, Serang, Banten. *Wikrama Parahita: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(1), 8-12.
- Gautama, B. P., Yuliawati, A. K., Nurhayati, N. S., Fitriyani, E., & Pratiwi, I. I. (2020). Pengembangan desa wisata melalui pendekatan pemberdayaan masyarakat. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(4), 355-369.
- Hanafi, R. (2022). *PEMBANGUNAN APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK DESA WISATA KAMPUNG MINANG NAGARI SUMPU DI KABUPATEN TANAH DATAR BERBASIS WEB DAN MOBILE* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Hermanu, A. I. (2021). *Indikator Pengukuran TKT*.
- Hermawan, H. (2016). *Dampak pengembangan Desa Wisata Nglanggeran terhadap ekonomi masyarakat lokal*. *Jurnal Pariwisata*, 3(2), 105-117.
- Kemenko Perekonomian. (8 Desember 2021). *Pembangunan Kepariwisataaan Melalui Pengembangan Desa Wisata Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi*. HM.4.6/458/SET.M.EKON.3/12/2021. <https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/3520/pembangunan-kepariwisataan-melalui-pengembangan-desa-wisata-untuk-meningkatkan-pertumbuhan-ekonomi>
- Kemenristekdikti. (2016). *Peraturan Menteri Kementerian Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia tentang Pengukuran Dan Penetapan Tingkat Kesiapterapan Teknologi No.42 Tahun 2016*.
- Kementerian ESDM. Situs Komplek Air Terjun Lembah Harau [halaman web]. Diakses dari <https://geologi.esdm.go.id/geoheritage//pages/site/komplek-air-terjun-lembah-harau>

- Kristiana, Y., Lien, S., & Liauw, W. (2019). Pengembangan Paket Wisata di Desa Gombongsari Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Sains Terapan Pariwisata*, 4(1), 12-24.
- Lumanauw, N. (2020). Perencanaan Paket Wisata Pada Biro Perjalanan Wisata Inbound (Studi Kasus Di PT. Golden Kris Tours, Bali). *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 9(1), 19-30.
- Lumanauw, N., Gupta, G. B. W., & Suwandana, I. M. A. (2023). PENGEMBANGAN PAKET DESA WISATA DI KABUPATEN TABANAN, BALI: PENDEKATAN PRODUCT BUNDLING. In *Seminar Nasional Pariwisata dan Kewirausahaan (SNPK)* (Vol. 2, pp. 95-104).
- Mulya, I. K. Y. M., Rinarta, K., & Srinadi, N. L. P. (2022, September). Sistem Informasi Pengenalan Atraksi dan Pemesanan Akomodasi Homestay Desa Wisata Pinge. In *Seminar Nasional CORIS 2022*.
- Mulya, Q. P., & Yudana, G. (2018). Analisis Pengembangan Potensi Kawasan Wisata Sungai Musi Sebagai Tujuan Wisata di Kota Palembang. *Cakra Wisata*, 19(2).
- Mumtaz, A. T., & Karmilah, M. (2021). Digitalisasi Wisata di Desa Wisata. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(1), 1-15.
- Munawir, M., Erdiwansyah, E., Susmanto, S., & Zulfan, Z. (2023). Pengembangan Potensi Desa Nusa Sebagai Kawasan Destinasi Wisata Terpadu Berbasis Mobile Android. *CIRCUIT: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro*, 7(1), 76-83.
- Nugroho, A. S., Santoso, N., & Soebroto, A. A. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pemesanan Homestay Desa Bajulmati berbasis Website. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(9), 9070-9075.

- Osin, R. F., & Purwaningsih, N. K. (2020). Peran Generasi Milenial Dalam Pengembangan Desa Wisata Berbasis Kearifan Lokal. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, 5(2), 63-74.
- Prastia, Y., Siddik, M., & Sudarmin, S. (2022). System Web Gis Posisi Objek Pariwisata Di Area Kabupaten Asahan. *JUTSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 2(1), 17-22.
- ProjectManager. (2022). *Waterfall Methodology: The Ultimate Guide to the Waterfall Model*. ProjectManager.Com, Inc. <https://www.projectmanager.com/guides/waterfall-methodology>
- PTA Padang. (19 August 2023). *Wilayah Hukum PA Tanjung Pati*. <https://www.pta-padang.go.id/pages/wilayah-hukum-pa-tanjung-pati>
- Putra, S. H., & Afri, E. (2020). Penerapan Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pengembangan Pariwisata pada Kabupaten Langkat. *InfoTekJar: Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan*, 5(1), 170-174.
- Putri, L. N., Sutadji, D. S., & Susanto, E. (2019). E-catalogue pola perjalanan wisata bahari di kawasan wisata Pulau Pisang dan Labuhan Jukung, Kabupaten Pesisir Barat, Provinsi Lampung. *Barista: Jurnal Kajian Bahasa dan Pariwisata*, 6(2), 66-78.
- Rachmawati, E., & Pasaribu, A. D. (2022). Pengembangan Wisata Berbasis Masyarakat Di Kawasan Wisata Lawe Gurah, Taman Nasional Gunung Leuser. *Jurnal Kepariwisata Indonesia: Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kepariwisata Indonesia*, 16(1), 15-32.
- Rahma, A. A. (2020). Potensi Sumber Daya Alam dalam Mengembangkan Sektor Pariwisata di Indonesia. *Jurnal Nasional Pariwisata*. 12(1), 1-8.
- Rahma, F. I. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Pemesanan Paket Wisata di Wisata Tirta Wolulas di Dusun Ponggalan, Giwangan, Umbulharjo,

Yogyakarta. *E-JPTI (Jurnal Elektronik Pendidikan Teknik Informatika)*, 7(4), 35-43.

Riyadi, I. A. (2018). Mendulang Devisa Melalui Pariwisata. *GeraiInfo: Mendulang Devisa Melalui Pariwisata*. 10-11. Bank Indonesia.

Rusdi, J. F. (2019). Peran Teknologi Informasi pada Pariwisata Indonesia. *Accounting Information System*. 2(2), 78-117. Sekolah Tinggi Teknologi Bandung. <https://doi.org/10.32627/aims.v2i2.336>.

Rusnandi, E., & Resmanah, D. (2020). Sistem Informasi Homestay Berbasis Web Desa Bantaragung. *INFOTECH journal*, 6(1), 49-52.

Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk Lp3I Berbasis Web Online Menggunakan Framework Codeigniter. *Tematik: Jurnal Teknologi Informasi Komunikasi (e-Journal)*, 7(1), 120-129.

Santi, F. U., & Trisnanti, T. (2021). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengelolaan Homestay di Desa Wisata. *Journal of Nonformal Education and Community Empowerment*, 45-53.

Sharfina, Z., & Santoso, H. B. (2016, October). An Indonesian adaptation of the system usability scale (SUS). In *2016 International conference on advanced computer science and information systems (ICACSIS)* (pp. 145-148). IEEE.

Suhandono, E., & Sugiarto, P. (2021). Aplikasi Sistem Informasi Pengelolaan Paket Wisata (Studi Kasus SATU BIRU Travel). *Jurnal Asimetrik: Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Inovasi*, 191-204.

Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika.

Samani, M. C., & Guri, C. J. (2019). Revisiting uses and gratification theory: A study on visitors to annah rais homestay. *Jurnal Komunikasi: Malaysian Journal of Communication*, 35(1), 206-221.

Suri, G. P., & Anggraini, N. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan KDA Homestay Syariah. *JR: Jurnal Responsive Teknik Informatika*, 6(02), 53-61.

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*, 10(1), 75-86.

Syah, F. (2017). Strategi mengembangkan desa wisata.

Wijayanti, N. P. E. (2020). Persepsi Wisatawan Eropa Terhadap Paket Wisata Pedesaan (Rural Activity) Pada D'karang Homestay, Bali. *Jurnal Bisnis Hospitaliti*, 9(1), 1-10.

Zikri, R. (2022, November 22). Lembah Harau Disiapkan untuk Geopark Unesco Jangan Dirusak [halaman web]. Diakses dari <https://hariansinggalang.co.id/lembah-harau-disiapkan-untuk-geopark-unesco-jangan-dirusak/>

