

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wijaya, Yahya Dwi.2019. Sistem Informasi Penjualan Tiket wisata berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. Seminar Nasional teknologi Informasi dan Komunikasi. Teknologi Humanis di Era Society 5.0” . e-ISSN: 2685-5615
- [2] G. Satoto and M. Taufik.2012. Pembuatan Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web dan Analisa Potensi Pariwisata Di Kabupaten Pacitan :Undergrad. Thesis Geomatics Eng. RSG 005.74Satp,2012,vol.7,no.2,pp.170–179,2012,[Online].Available: <https://iptek.its.ac.id/index.php/geoid/article/view/7357>
- [3] Safitri, Nezia Rahma. 2012. Rancang bangun sistem informasi reservasi wisata CV. Padatnya alam panglungan. Jurnal Komputerisasi Akuntansi. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Teknik Komputer Surabaya.
- [4] Annisa, Ersya Nur, Nur Hafifah Matondang dan Sarika Afrizal. 2022. Sistem Informasi Pariwisata Berbasis WEB pada Kabupaten Nunukan. JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika) Volume 07, Nomor 02, Juni 2022 : 478– 486
- [5] Sutanto, Prasajo Herdy, Nanang Lidwan , Wawan Ridwan , Mohamad Amas Lahat dan M. Mahdi Al Atas. 2021. Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Paket Wisata Berbasis Web(Studi Kasus pada Jams Tour). Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi. Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi.
- [6] Oktapiah,Tri dan Novrini Hasti. 2020. Sistem Informasi Resrvasi Paket Wisata Berbasisi WEB. Jurnal Teknik Informatika, Vol. 12, No. 1, Januari 2020
- [7] Lengkong, Cheril Mouren, Rizal Sengkey dan Brave Angkasa Sugiarto. 2019. Sistem Informasi Pariwisata Berbasis WEB di Kabupaten Minahasa. Jurnal Teknik Informatika Volume 14, No 1 Januari-Maret 2019, ISSN : 2301-8364
- [8] Susetyo, Yerymia Alfa, Pratyaksa Ocsa N. Saian dan Ramos Somya. 2018. Pembangunan Sistem Informasi Zona Potensi Sumber Daya Kelautan Kabupaten Gunungkidul Berbasis HMVC Menggunakan *Google Maps* API dan JSON. *Indonesian Journal of Modeling and Computing 2 (2018) 101-107*
- [9] Nopita dkk.2020. Perancangan Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Di Kabupaten Sukabumi . Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan (JISIP) Vol. 5 No. 3 Juli 2021 .Terakreditasi Peringkat 5 (No. SK: 85/M/KPT/2020) e-ISSN : 2656-6753, p-ISSN: 2598-9944

- [10] Gulo, Pontionus & Harianja, Andy Paul. 2017. Perancangan Media Informasi Pengenalan Kebudayaan Dan Pariwisata Nias Selatan Berbasis Web. Volume 2 No. 2, Desember 2017. http://ejournal.ust.ac.id/index.php/Jurnal_Means/MEANS (Media Informasi Analisa dan Sistem) p-ISSN : 2548-6985, e-ISSN : 2599-3089
- [11] Sonata, Fifi dan Vina Winda Sari. 2019. Pemanfaatan UML (Unified modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Costumer-to-Costumer. Jurnal Komunikasi, Media dan Informatika. Vol. 8 No. 1/Juni 2019
- [12] Pratama, Bayu. 2021. Sistem Informasi Pariwisata Bangka Belitung Berbasis Website. Jurnal Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
- [13] Hidayat, Akik dan Alvin. 2021. Implementasi Kanban Framework dalam pembuatan Website Profil Perusahaan Menggunakan Wordpress dan Elementor. JUTEKIN Vol 9 No. 2 (2021) – ISSN : 2338-1477 – EISSN : 2541-6375
- [14] Rahmi, Rugayatur, dkk. 2019. Usability Testing Berbasis ISO 9241-11 Pada Aplikasi Salak Bali (Studi Kasus : Polres Buleleng). Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI) Volume 8, Nomor 3, Tahun 2019. e-ISSN: 2685-7006 | p-ISSN: 2252-9063
- [15] Kesuma D, Penggunaan Metode System Usability Scale Untuk Mengukur Aspek Usability Pada Media Pembelajaran Daring di Universitas XYZ JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi) (2021) 8(3) 1615-1626
- [16] Wahid Abdul A, Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK (2020) (November) 1-5