

DAFTAR PUTAKA

- [1] Juliana, J. (2019). Analisis Potensi Kawasan Wisata Kuliner Dalam Mendukung Pariwisata Di Kota Tegal Jawa Tengah. *Khasanah Ilmu - Jurnal Pariwisata Dan Budaya*, 10(2), 2–3.
<https://doi.org/10.31294/khi.v10i2.6356>
- [2] Fauziah, S. (2019). Pengembangan potensi wisata kuliner dan belanja provinsi jawa tengah.
- [3] Zulkarnain, A., Tirtana, A., & Susanto, D. W. S. (2020). Sistem Informasi Karya Inovatif berbasis CMS Wordpress Studi Kasus STIKI Malang. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 14(2), 93.
<https://doi.org/10.32815/jitika.v14i2.474>
- [4] Dinkominfotik. (2020). Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistika. Diakses pada tanggal 1 November 2021, dari <http://dinkominfotik.brebeskab.go.id/>
- [5] Y. Isro' Mukti *et al.*, “RANCANG BANGUN *WEBSITE* SEKOLAH DENGAN METODE *USER CENTERED DESIGN* (UCD),” 2018.
- [6] A. Ibrahim, A. Ambarita, and P. Sains dan Teknologi Wiratama Maluku Utara, “*INFORMATION SYSTEMS WATER CUSTOMERS COMPLAINTS WEB-BASED ON PDAM TERNATE CITY*,” 2018.
- [7] A. Avindra, C. Metta Cahyani, and L. R. Ningsih, “Rancangan UI/UX Aplikasi *Analytics* Pada Toko *Online* Wao.Sneakers Menggunakan Aplikasi Figma,” 2021.
- [8] Sahri, Samsul, and S. T. Heru Supriyono. Perancangan Sistem Informasi Anime Berbasis *Web* Menggunakan Wordpress. Diss. Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2017.
- [9] Anjarkusuma, D., Soepeno, B., Niaga, J. A., Malang, N., & Id, D. A. C. (2014). Penggunaan Aplikasi CMS Wordpress Untuk Merancang *Website* Sebagai Media Promosi pada Maroon Wedding Malang. *JURNAL AKUNTANSI, EKONOMI Dan MANAJEMEN BISNIS*, 2(1), 63.
- [10] Maesaroh, S., Rohmayani, D., Ramlan, & Arsul. (2017). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN (SIMPEG) DENGAN SDLC METODE *WATERFALL* STUDI KASUS DI KANTOR BKPLD KABUPATEN TASIKMALAYA Siti. *Technical Education Development Center* (TEDC), 11(2), 197–202.

- [11] S. Anardani and A. R. Putera, “Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat UNIPMA 72 ANALISIS PENGUJIAN SISTEM INFORMASI *WEBSITE E-COMMERCE MANIES GROUP* MENGGUNAKAN METODE *BLACKBOX FUNCTIONAL TESTING*.”
- [12] S. Masripah and L. Ramayanti, “Pengujian *Black Box* Pada Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis *Web*,” *INFORMATION SYSTEM FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, vol. 4, no. 1, pp. 1–12, 2019.