

DAFTAR PUSTAKA

- Dika Pratama, S., & Dadaprawira, M. N. (2023). Pengujian black box testing pada aplikasi Edu Digital berbasis website menggunakan metode equivalence dan boundary value. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD*, 6(2), 560–569.
- Fachri, B., & Surbakti, R. W. (2021). Perancangan sistem dan desain undangan digital menggunakan metode *waterfall* berbasis website (Studi kasus: ASCO JAYA). *Journal of Science and Social Research*, 3(1), 29–36.
- Hasugian, H. (2023). User acceptance testing (UAT) pada electronic data preprocessing guna mengetahui kualitas sistem. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 4(1), 20–27.
- Susanto, A. R., Wahyuddin, M. I., & Andrianingsih, A. (2022). Penentuan lima objek wisata terfavorit di DKI Jakarta menggunakan SAW dan WP berbasis web. *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, 6(2), 167–173.
- Nasution, M. N., & Maulana, R. (2024). Pengembangan aplikasi sistem informasi akademik berbasis web menggunakan framework Laravel: Studi kasus di SMK Assalam Depok. *Jurnal Informatika Terpadu*, 10(2), 156–164.
- Pakpahan, H. S., Basani, Y., & Shadrina, N. (2023). Sistem pendukung keputusan pemilihan objek wisata menggunakan metode weighted product dan Simple Additive Weighting. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 18(1), 1–9.
- Cahyati, D., Juliansa, H., & Yanto, R. (2021). Perbandingan metode SAW dan WP pada sistem pendukung keputusan pemilihan kegiatan ekstrakurikuler. *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya*, 3(1), 1–7.

- Pehanndiagnosa, A., Warna, K., Pemrograman, M., Delphi, B., & Eniyati, S. (2011). Perancangan sistem pendukung pengambilan keputusan untuk penerimaan beasiswa dengan metode SAW (Simple Additive Weighting). *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 16(2), 171–176.
- Pendidikan, J., & Konseling, D. (2023). *Mengenal sistem informasi manajemen dakwah (Pengertian sistem, karakteristik sistem)* (Vol. 5). Pustaka Pelajar.
- Putri, L. R. (2020). Pengaruh pariwisata terhadap peningkatan Kota Surakarta. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Pariwisata*, 10(1), 23–30.
- Novitia Chinoi, A. M. (2021). Pengembangan sistem pendukung keputusan pemilihan tempat wisata belanja di Kota Batam menggunakan metode SAW. *Jurnal Teknologi dan Informatika*, 6(2), 112–118.
- Putri Nabila, S., & Amnur, H. (2021). Rancang bangun sistem informasi desa menggunakan framework CodeIgniter 4 bagian kelahiran dan kematian pada Desa Cageur. *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 2(2), 56–65.
- Rahmansyah, N., & Lusia, S. A. (2021). *Buku ajar sistem pendukung keputusan*. Pustaka Galeri Mandiri.
- Rosaly, R., Prasetyo, A., & M. Kom. (2020). Pengertian flowchart beserta fungsi dan simbol-simbol flowchart yang paling umum digunakan. *Teknoinfo: Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 7(1), 45–52.
- Kompas.com. (2024, Desember 1). 46 persen wisatawan Indonesia pilih destinasi berdasarkan harga. *Kompas Travel*.
<https://travel.kompas.com/read/2024/12/01/090000026/46-persen-wisatawan-pilih-destinasi-berdasarkan-harga>