

## Daftar Pustaka

- Akuntansi, J. E., & Lhokseumawe, P. N. (2024). *Jurnal Ekonomi Akuntansi*. 2, 302–311.
- Dharmawan, E. A. (2023). *Perancangan sistem informasi geografis penyebaran daerah zonasi mangrove di pulau ambon*. 4(1), 283–290.
- Dinas, D. I., Dan, K., & Mikro, U. (2021). *SURAT PERINTAH PERJALANAN DINAS*. 4(2), 107–115.
- Fahri, Z., & Nasution, J. (2021). *Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Di Bagian Umum Kantor Walikota Medan*. IX(2), 32–38.
- Firmansyah, M. D. (2023). *Perancangan Web E- Commerce Berbasis Website pada Toko Ida Shoes*. 04(01), 361–372.
- Itsnania, B., & Suputra, I. N. (2021). *Mobile learning application berbasis sublime text pada mata pelajaran kearsipan*. 1(9), 914–921. <https://doi.org/10.17977/um066v1i92021p914-921>
- Mallisza, D., Hadi, H. S., & Aulia, A. T. (2022). *Implementasi Model Waterfall Dalam Perancangan Sistem Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website Dengan Metode SDLC*. 1(1), 24–35.
- Marsya, A., Sapitri, B., Siregar, F. H., Komputer, I., Islam, U., Sumatera, N., Informasi, S., & Medan, B. I. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website di BPKH I Medan*. 01(2), 97–107.
- Maulani., 2021. (2021). *RANCANG BANGUN APLIKASI COMPUTER BASED TEST BERBASIS WEB PADA SMPN 1 KATAPANG KABUPATEN BANDUNG SELATAN Santoso1,.* 13(2).

Mauliqa, R. 202. (n.d.). *PERAN HUMAS PEMERINTAH SEBAGAI SARANA KOMUNIKASI PUBLIK (STUDI PADA BAGIAN HUMAS DAN PROTOKOL PEMERINTAH KOTA BOGOR)*. 9–17.

Nasution., 2022. (2022). 9 *PENDAPAT AHLI MENGENAI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. 3(4), 5893–5896.

Noviana, R., Teknologi, F., Jurusan, I., & Informatika, T. (2022). *PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL*. 1(2), 112–124.

*Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan dengan Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten)* Irwanto. (2021). 12(1), 86–107.

Teknologi, I., Banyuasin, N., & Negara, S. S. (2023). *PADA KANTOR SEKRETARIAT DPRD PROVINSI SUMATERA SELATAN*. 18, 114–122.