

DAFTAR PUSTAKA

- Anggarini. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrai Pengolahan Dana Masjid Berbasis Web (Studi Kasus Masjid Al-Mutaqin). *J. Teknol dan Sist. Inf*, 109-118.
- Arifin, & Handayanto. (683). Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Website Pada Dinas Koperasi Usaha Kecil Dan Menengah Provinsi Jawa Tengah. *Sci. Eng. Natl. Semin*, 2019.
- Buani. (2017). Perancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Pada Koperasi SMK 18 Cilacap. *Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer*, 22-27.
- Devitra, & Astuti. (2017). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Pegawai Negeri IAIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi. *Manajemen Sistem Informasi*, 2, 513-532.
- Fuad, M. (2018). Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi "KOPITAMA" Depok. *UG J*, 3-7.
- Harijanto, & Ariyanto. (2019). Sistem Informasi Pengukuran Kepuasan Pelanggan Pada Politeknik Negeri Malang. *J. ELTEK*, 42-52.
- Harja, Anjarwani, & Zubaidi. (2018). Sistem Informasi Koperasi Pegawai Negeri (KPN) Universitas Mataram Berbasis Web. *J compt Sci Infromatics Eng*, 143-149.
- Martadla, Iwan, & Susanti. (2021). Model Desa Cerdas Dalam Pelayanan Administrasi (Studi Kasus Desa Kotabaru Barat KEcamatan Martapura Oku timur). *J. Teknol. dan Sist. Inf*, 2, 40-51.
- Meza. (2017). Pembangunan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Dengan Fitur Mobile. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (TEKNOSI)*.
- Pratiwi, & Herliana. (2019). Analisis Desain Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Sejahtera Bersama Bandung. *J.Inform.*
- Putri, & Endiana. (2020). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Dan Sistem Pengendalian Internal Kinerja Perusahaan Pada Kecamatan Payangan. *KRISNA Kumpul. Ris. Akunt*, 179-189.
- Rambe, Ronsen, & Mendarissan. (2017). Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada CU Harapan Kita. *C Server dan P Sistem*, 22-27.
- Sembiring, J. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Perusahaan PT. Mutiara Ferindo Internusa. *J. Teknologi*, 16-21.

Setyawan. (2018). Pengukuran Usability Wbsite E-Commerce Sambal Nyoss Menggunakan Metode Skala Likert. 54-61.