

DAFTAR PUSTAKA

- Arman, Arman. 2017. "Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk Nagari Tanjung Lolo, Kecamatan Tanjung Gadang, Kabupaten Sijunjung Berbasis Web." *Edik Informatika* 2(2):163–70. doi: 10.22202/ei.2016.v2i2.1459.
- Azwanti, Nurul. 2017. "Perancangan E-Voting Berbasis Web." *Jurnal Komputer Terapan* 3(2):119–32.
- Bagir, Haidar, and Bramantiyo Eko Putro. 2018. "Analisis Perancangan Sistem Informasi Pergudangan Di CV. Karya Nugraha." *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri* 2(1):30. doi: 10.35194/jmstsi.v2i1.274.
- Dari, Wulan. 2015. "Penerapan Metode System Development Life Cycle Pada Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Produk Batik Kurowo Jakarta." *Jurnal Khatulistiwa Informatika* 3(2):225.
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. 2018. "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL Pada Divisi Humas PT Pegadaian." *Jurnal Infra Tech* 2(2):12–26.
- Hanafri, Muhammad Iqbal, Triono Triono, and Imam Luthfiudin. 2018. "Rancang Bangun Sistem Monitoring Kehadiran Dosen Berbasis Web Pada STMIK Bina Sarana Global." *Jurnal Sisfotek Global* 8(1). doi: 10.38101/sisfotek.v8i1.175.
- Handrianto, Yopi, and Budi Sanjaya. 2020. "Model Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Outlet Berbasis Web." *Jurnal Inovasi Informatika* 5(2):153–60. doi: 10.51170/jii.v5i2.66.
- Hendini, Ade. 2016. "Field Assessment and Inheritance of Cassava Resistance to Superelongation Disease 1." *Crop Science* 23(2):201–5. doi: 10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x.
- Hermiati, Reza, Asnawati, and Indra Kanedi. 2021. "Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa." *Jurnal Media Infotama* 17(1):54–66.
- Jaya, Amri, Eko. 2016. "Issn 1412-5455 5." 16(1).
- Kurnia Sastradipraja, Cecep. 2020. "Rancang Bangun Simulasi Tool Sistem Audit Teknologi Informasi Berbasis Web." *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi* 2(1):46–58.
- Manurung, Ria. 2019. "Perancangan Dan Analisis Sistem Informasi Persediaan Barang Pada CV UMA HANA." *Jurnal Sistem Dan Informatika (JSI)* 14(1):64–72. doi: 10.30864/jsi.v14i1.239.
- Mukhtar, Harun. 2018. "Sistem Informasi Deteksi Kehadiran Dan Media Penyampaian Pengumuman Dosen Dengan Menggunakan Teknik Pengenalan Qr Code." *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab* 3(2):89–99. doi: 10.36341/rabit.v3i2.445.
- Nasution, Adnan Buyung, and Ermayanti Astuti. 2017. "IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI QUALITY CONTROL PADA PRODUKSI GRANIT TILE BERBASIS WEB (STUDI KASUS PT . JUI SHIN INDONESIA)." 1(2):38–45.
- Nawassyarif, M. Julkarnain, and Kiki Rizki Ananda. 2020. "Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web." *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains* 2(1):32–39. doi: 10.51401/jinteks.v2i1.556.
- Panji, Florensus. 2022. "Pengembangan Sistem Informasi Kehadiran Siswa

- Berbasis Website.” *Juwara Jurnal Wawasan Dan Aksara* 2(2):136–45. doi: 10.58740/juwara.v2i2.44.
- Priyanto, Heri, and Hafiz Muhandi. 2021. “Sistem Informasi Dan Monitoring Tugas Akhir Mahasiswa Di Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Students Final Project Information and Monitoring System in Civil Engineering Faculty of Engineering University of Tanjungpura.” 09(3):381–91. doi: 10.26418/justin.v9i3.44040.
- Ruslan Maulani, Muhammad, Adita Julian, and Lucky Lukmanul Hakim. 2018. “Rancang Bagun Aplikasi Absensi Perkuliahan Berbasis Clien-Server Menggunakan Teknologi RFID (Radio Frequency Identification).” *Jurnal Teknik Informatika* 10(3):12–16.
- Silalahi, Mesri, and Saut Pintubipar. 2022. “Digitalisasi UMKM Ternak Ayam Di Masa Pandemi Covid-19 Dengan Penjualan Dan Marketing Berbasis Web.” 513–18.
- Tanjung, Irwandi. 2017. “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Terpadu Dalam Upaya.” *Jurnal Intra-Tech* 1(1):43–54.
- Tukino, Tukino. 2018. “Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Gangguan Dan Restitusi Pelanggan Internet Corporate Berbasis Web (Studi Kasus Di PT. Indosat Mega Media West Regional).” *Jurnal Ilmiah Informatika* 6(01):1. doi: 10.33884/jif.v6i01.324.
- Winanjar, Jajang, and Deffi Susanti. 2021. “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESABERBASIS WEB MENGGUNAKANPHP DAN MySQL.” *ProsidingSeminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)* 3–3.