

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung Ramadhanu, Rahmad Hidayat, Mardison. 2018. "Indonesian Journal of Computer Science." *STMIK Indonesia Padang* 6(1): 62.
- Ahmad, Reza Fahlevi, and Novrini Hasti. 2018. "Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web." *Jurnal Teknologi dan Informasi* 8(1): 67–72.
- Alvien, Andrianus, Doro Edi, and M Kom. 2021. "Sistem Informasi Penjualan Toko Expert Vape . Inc Dengan Metode Supply Chain Management." 3: 250–59.
- Alifah, Nurul, and Arif Cahyo. 2018. "Analisis Dan Perancangan Desain Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berdasarkan Kebutuhan Sistem." 14(1).
- Ambarita, Darman Umagapi & Arisandy. 2018. "Sistem Informasi Geografis Wisata Bahari Pada Dinas Pariwisata Kota Ternate." *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO* Volume 1: 63.
- Efendy, Zainul, Yani Despita Sari, Sistem Informasi, and Stmik Indonesia Padang. 2021. "Perancangan User Interface Aplikasi Persediaan Dan Distribusi Bubuk Kopi Berbasis Web Dengan Model SCM Pada UD . Arman Kota Padang." 2(1): 1–13.
- Farell, Geovanne, Hadi Kurnia Saputra, and Igor Novid. 2018. "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas Teknik Unp)." *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan (JTIP)* 11(2): 56–62.
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. 2018. "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan

- Data PKL Pada Divisi Humas PT Pegadaian.” *Jurnal Infra tech* 2(2): 12–26.  
<http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>.
- Gani, Alcianno G. 2018. “Pengenalan Teknologi Internet Serta Dampaknya.”  
*Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma* 2(2).
- Harumy, T.H.F., Julham Sitorus, Meliza Lubis. 2018. “Sistem Informasi Absensi Pada Pt . Cospar Sentosa Jaya Menggunakan Bahasa Pemrograman Java.”  
*Jurnal Teknik Informatika* 5(1): 63–70.
- Heriyanto, Yunahar. 2018. “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car.” *Jurnal Intra-Tech* 2(2): 64–77.
- Jimi, Asmara. 2019. “Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala).” *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)* 2(1): 1–7.
- Karim, Jorry. 2020. “Pengembangan Sistem Informasi Data Alumni Siswa Pada Smk Negeri 1 Gorontalo Berbasis Android.” *JSAI (Journal Scientific and Applied Informatics)* 3(1): 31–36.
- Kinaswara, Titus Aditya, Nasrul Rofi, and Fatim Nugrahanti. 2019. “Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website Pada Kelurahan Bantengan.”  
*Jurnal Teknik Informatika* 1(1): 71–75.
- Larno, Sularno, Muhammad Razi, and Putri Anggraini. 2019. “Implementasi Website Promosi Dan Penjualan Pada Asosiasi Pedagang Sepatu Dan Tas Kota Padang.” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis* 1(1): 38–46.
- Mardison, Syafrika Deni Rizki, Larissa Navia Rani, Agung Ramadhanu, Repelita Witri. 2020. “Implementasi Penggunaan Metode Electre (Elimination Et

- Choix Traduisan La Realite) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Menu Makanan Sehat Untuk Balita Pada Puskesmas Sasak Ranah Pasisie Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Databse Mysql.” 7(1): 15–21.
- Nofyat, Adelina Ibrahim, and Arisandy Ambarita. 2018. “Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada Pdam Kota Ternate.” *IJIS - Indonesian Journal On Information System* 3(1).
- Nugroho, Prasetyo Adi. 2018. “Sistem Informasi Inventory Untuk Mengefektifkan Pencarian Barang Pada PT. Sari Husada.” *Jurnalpradita.Com* 3(2): 49–58.
- Pahlevi, Omar, Astriana Mulyani, and Miftahul Khoir. 2018. “Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta.” *Jurnal PROSISKO* 5(1). <https://livaza.com/>.
- Ridwan, Djunaidi Safi, and Hairil K Siradjudin. 2019. “Perancangan Aplikasi Sewa Lapangan Berbasis Web Pada Aziz Futsal Kota Ternate.” *IJIS - Indonesian Journal On Information System* 4(1).
- Putra, Yoga Ananda, Sumijan, and Mardison. 2019. “Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Bahasa Pemograman PHP Dan Database MYSQL (Studi Kasus PAUD Terpadu Bismillah Kota Bukittinggi).” *Teknologi* 9(1): 26–40.
- Putri Fauzia Akbariani , Sri Rahmawati, Mardison. 2018. “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI DAN PENYEWAAN PADA ILHAM PELAMINAN PADANG MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAAN PHP DAN DATABASE MYSQL BERBASIS WEB.”

1(2): 1–6.

Rahman, Adi, Fahrul Kurniawan, Jakarta Timur, and Sekolah Kejuruan. 2019.

“Aplikasi Belajar Online Berbasis Web.” : 1–14.

Ridho Perwira Niza, Silfia Andini, Erlinda. 2019. “PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI M-COMMERCE DENGAN KONSEP BUSINESS TO COSTUMER ( B2C ) BERBASIS ANDROID Fakultas Ilmu Komputer , Universitas Putra Indonesia YPTK Padang Jl . Raya Lubuk Begalung , Padang Fakultas Ilmu Komputer , Universitas Putra In.” 2(1): 41–52.

Suendri. 2018. “Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan).” *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika* 3(1): 1–9.

Saiddinur, Mustaqiem. 2019. “Sistem Persediaan Dan Pengendalian Stok Obat Menggunakan Metode Scm-Lot Sizing Pada Apotek.” *Jurnal Penelitian Dosen Fikom (UNDA)* 10(1): 41–50.

Syamfithriani, Tri Septiar et al. 2020. “Implementasi Supply Chain Management ( SCM ) Toko Alat Dan Bahan Bangunan Berbasis Web ( Studi Kasus : TB . Bojong Indah ) Volume 6 Nomor 2 Desember Tahun 2020 ISSN : 2460-1861 Volume 6 Nomor 2 Desember Tahun 2020.” 6: 44–50.

Wahyudi, Sri. 2020. “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI KLINIK BERBASIS WEB ( Studi Kasus : Klinik Surya Medika Pasir Pengaraian ).” *Riau Journal of Computer Science* 06(01): 50–57. <http://e->

[journal.upp.ac.id/index.php/RJOCS/article/view/1979](http://journal.upp.ac.id/index.php/RJOCS/article/view/1979).

WARMAN, INDRA, and RIZKI RAMDANIANSYAH. 2018. "ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA QUERY DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (DBMS) ANTARA MySQL 5.7.16 DAN MARIADB 10.1." *Jurnal Teknoif* 6(1): 32–41.

Wulandari, Siska Aprilia. 2018. "Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu." *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)* 4(0): 41–47.

Yanuardi, Yanuardi, and Angga Aditya Permana. 2019. "Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Pada Pt. Secret Discoveries Travel and Leisure Berbasis Web." *JIKA (Jurnal Informatika)* 2(2): 1–7.