

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. R., Citraningtyas, G., & Mansauda, K. L. R.** (2021). Inventory Control of Drug With Economic Order Quantity ( Eoq ) and Reorder Point ( Rop ) Methods in X Pharmacy , District Wenang Pengendalian Persediaan Obat Menggunakan Metode Economic Order Quantity ( Eoq ) Dan Reorder Point ( Rop ) Di Apotek X Kecamatan. *Pharmacon*, *10*, 927–932.
- Anam, K.** (2018). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Mi Al-Mursyidiyyah Al-‘Asyirotusyafi’Iyyah. *Jurnal Teknik Informatika*, *11*(2), 207–217. <https://doi.org/10.15408/jti.v11i2.8867>
- Andrianof, H.** (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis WEB. *Jurnal Pti (Pendidikan Dan Teknologi Informasi) Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Universita Putra Indonesia “Yptk” Padang*, *5*(1), 11–19. <https://doi.org/10.35134/jpti.v5i1.2>
- Deval Gusrion, S. K. M. K.** (2018). *Jurnal KomTekInfo*. *5*(1).
- Fikri, N.** (2019). Aplikasi Berbasis Web Untuk Pendataan Masuk Dan Keluar Barang Dagangan Pada Umkm Studi Kasus: Cv. Tiara Cell (Counter Gadget Dan Aksesoris). *Jurnal Ilmu Teknik Dan Komputer*, *3*(2), 94. <https://doi.org/10.22441/jitkom.2020.v3.i2.003>
- Hanindia, M., & Swari, P.** (2019). E-Learning Di Sma Muhammadiyah 1. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, *5*, 1.
- Hayati, E. N., & Fitriyah, M. W.** (2015). Penerapan e-supply chain management pada industri (studi kasus pada PT Maitland-Smith Indonesia). *Jurnal Ilmiah Dinamika*, *9*(2), 19–33.
- Heriyanto, Y.** (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web

Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.

**Ismail.** (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di TAnjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. *Jurnal Tikar*, 1(2), 192–206.  
[https://ejurnal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik\\_informatika/article/download/153/121](https://ejurnal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121)

**Novendri.** (2019). Pengertian Web. *Lentera Dumai*, 10(2), 46–57.

**Oktavia, C. W., & Natalia, C.** (2021). Analisis Pengaruh Pendekatan Economic Order Quantity Terhadap Penghematan Biaya Persediaan. *Jurnal PASTI*, 15(1), 103. <https://doi.org/10.22441/pasti.2021.v15i1.010>

**Putra, H. N.** (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Sinkron : Jurnal Dan Penelitian Teknik Informatika*, 2(2), 67–77.  
<https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/130>

**Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C.** (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>

**Rozaq, A., Hardinto, R. K., Annurrahman, & Susanti, D.** (2018). Sistem Informasi Pembayaran Tambahan Penghasilan Berdasarkan Beban Kerja Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Tanah Bumbu. *Positif: Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 1–11.

**Syamfithriani, T. S., Nugraha, T. F., & Darmawan, E.** (2020). Implementasi Supply Chain Management (SCM) Toko Alat dan Bahan Bangunan Berbasis Web (Studi Kasus : TB . Bojong Indah). *INFOTECH Journal*, 6(2), 44–50.

- WARMAN, I., & RAMDANIANSYAH, R.** (2018). ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA QUERY DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (DBMS) ANTARA MySQL 5.7.16 DAN MARIADB 10.1. *Jurnal Teknoif*, 6(1), 32–41. <https://doi.org/10.21063/jtif.2018.v6.1.32-41>
- Yamalia, I., & Siagian, S.** (2019). Analisa Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai. *V-Tech*, 2(1). <https://www.neliti.com/id/publications/286633/analisa-sistem-informasi-pengolahan-data-nilai-siswa-berbasis-web>
- Yoga Ananda Putra, Sumijan, & Mardison.** (2019). Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Bahasa Pemograman Php dan Database Mysql. *Jurnal Teknologi*, 9(1), 25–40. <https://doi.org/10.35134/jitekin.v9i1.5>
- Zamrodah, Y.** (2021). Sistem Informasi Reservasi Hotel Rantauprapat Berbasis Web dengan Framework Codeigniter. *Journal of Student Development Information System (JoSDIS)*, 1(1), 1–11. <https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JoSDIS/index>