

## DAFTAR PUSTAKA

- Andilala Dan Husni Rifqo (2019). "Sistem Informasi Organisasi Intrakampus Pada Universitas Muhammadiyah Bengkulu", 1614, Jurnal Sistem Informasi (E-Journal), VOL.11, NO.1
- Andri Kristanto (2018). "*Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya Edisi Revisi*". Yogyakarta: Gava Media.
- Bunafit Nugroho (2012). "*Panduan Proyek System Penjualan Retail Mini Market Berbasis Multi User dengan Visual Basic 6 dan MySQL*". Bantul: PT. Alif Media.
- Henny Yulius, dan Ronny Andri Wijaya (2016). "Perancangan Sistem Manufaktur Menggunakan Konsep Enterprise Resource Planning (ERP) Pada Usaha Produsen Khubah Sido Harind Berbasis Web". *Teknologi*. **6(2)** . hlm 10.
- Indra Kanedi, Jauhari, dan Ayu Wulandari (2013). "Tata Kelola Perpustakaan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 6.0." *Media Infotama*. **9(1)**. hlm 50.
- Indra Warman dan Rizki Ramdaniansyah. (2018). "Analisis Perbandingan Kinerja Query Database Management System (DBMS) Antara MySQL 5.7.16 dan MARIADB 10.1." *TEKNOIF*. **6(1)**. hlm 32.
- I Putu Agus Eka Pratama (2014). "*Sistem Informasi dan Implementasinya*". Bandung: Informatika Bandung.
- Masriadi (2018). "Perancangan Sistem Informasi Pemakaian Laboratorium Komputer Di Universitas Putra Indonesia "YPTK Padang" Menggunakan Bahasa Pemrograman Java", 81, Menara Ilmu Vol. XII Jilid I No.79
- Radius Prawiro (2017). "Mengaplikasikan Bahasa Pemrograman PHP Dan Database Mysql Dengan Menggunakan Uml Dalam Perancangan Sistem Pengolahan Data Spare Part Motor Pada Pt. Thamrin Brothers Mukomuko" , 187, UPI YPTK Jurnal KomTekInfo Vol. 4, No. 2
- Retno Waluyo, Melia Dianingrum, dan Gianni Dean Dewi. (2018). "Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Pelayanan Pada Klinik XYZ Menggunakan ISO 9126". *Jurnal Pro Bisnis*. **11(2)**. hlm 77.

- Rosa A.S. dan M. Shalahuddin (2013). “*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*”. Bandung: Informatika Bandung.
- Rudi Febrianto, Rini Sovia, Devia Kartika (2017). “Analisis Tingkat Kepuasan Pelanggan Travel Padang – Pekanbaru pada PT. Putra Nusa Mulya dengan Pendekatan Fuzzy Servqual Dalam Upaya Peningkatan Kualitas Pelayanan”. *Teknologi*. **7(2)**. hlm 204.
- Syafri Arlis (2016), “Sistem Keamanan Aktivitas Komputer Anak Berbasis Opensource”, 60, *Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan* ISSN : 2086 – 4981 Vol. 9 No. 3
- Tata Sutabri (2012). “*Analisis Sistem Informasi*”. Yogyakarta: Andi
- Yunita Utami, *et al* (2018). “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Pada Dinas Perindustrian Dan Tenaga Kerja Kota Salatiga”, 255, *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)* Vol.5, No.3