

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir (2014). *“Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi”*. Yogyakarta: Andi.
- Andri Kristanto (2018). *“Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya Edisi Revisi”*. Yogyakarta: Gava Media.
- Astria Firman, Hans F. Wowor. Dan Xaverius Najoan. (2016). “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web.” *E-Journal Teknik Elektro dan Komputer*. **5(2)**. hlm 29.
- Bambang Sugiantoro, dan M. Mustakim. (2017). “Analisa Usabilitas Sistem Deteksi Akses Pornografi Pengguna Internet Menggunakan Metode McCall.” *JOIN*. **2(1)**. hlm 58-61.
- Bunafit Nugroho (2012). *“Panduan Proyek System Penjualan Retail Mini Market Berbasis Multi User dengan Visual Basic 6 dan MySQL”*. Bantul: PT. Alif Media.
- Edy Winarno ST M.Eng, Ali Zaki, dan SmitDev Community (2012). *“Step by Step Visual Basic .Net”*. Jakarta: Kompas Gramedia.
- Eka Praja Wiyata Mandala (2015). *“Web Programming Project I”*. Yogyakarta: Andi.
- 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.
- Herlina Trisnawati (2016). “Sistem Informasi Inventory pada PT. Vision Net Menggunakan Visual Basic 6.0”. *Sains dan Teknologi*. **XI(1)**. hlm 30.
- Indra Kanedi, Jauhari, dan Ayu Wulandari (2013). “Tata Kelola Perpustakaan Menggunakan Bahasa Pemograman 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.
- Khairullah, Bambang Soedijono, dan Hanif Al Fatta. (2017). “Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Inventaris Aset Universitas Muhammadiyah Bengkulu Menggunakan Metode McCall”. *Informasi Interaktif*. **2(2)**. hlm 84.
- 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.
- Sari Hartini (2017). “Metode Mc Call pada Pengujian Correctness dan Usability Sistem Informasi Pembelian Obat Klinik Graha Medika Bekasi”. *Information Management For Educators And Professionals*. **1(2)**. hlm 178.
- Tata Sutabri (2012). “*Analisis Sistem Informasi*”. Yogyakarta: Andi.