

## **DAFTAR PUSTAKA**

- A.S., R., & Shalahuddin, M. (2015). Shalahuddin, M.Rosa A.S. Rekayasa Perangkat Lunak ( Terstruktur dan Berorientasi Objek). *Informatika Bandung*.
- Andry, J. F., Christianto, K., & Wilujeng, F. R. (2019). Using Webqual 4.0 and Importance Performance Analysis to Evaluate E-Commerce Website. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*. <https://doi.org/10.20473/jisebi.5.1.23-31>
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN. *Intra-Tech*.
- Barnes, S., & Vidgen, R. (2002). An integrative approach to the assessment of e-commerce quality. *Journal of Electronic Commerce Research*.
- Beni, P. (2016). Konsep dan Analisis Efektivitas Pengelolaan Keuangan Daerah di Era Otonomi. In *Taushia* (Buku 1, p. 69). Taushia.
- Crismanto, Y., & Noya, S. (2018). Analisis Kesenjangan Terhadap Penerapan Sistem Manajemen Mutu ISO 9001 : 2015 Pada CV. TIRTA MANGKOK MERAH. *KURAWAL : Jurnal Teknologi, Informasi, Dan Industri*.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*. <https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>
- Febtriko, A., & Puspitasari, I. (2018). MENGUKUR KREATIFITAS DAN KUALITAS PEMOGRAMAN PAD

- A SISWA SMK KOTA PEKANBARU JURUSAN TEKNIK KOMPUTER JARINGAN DENGAN SIMULASI ROBOT. *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*. <https://doi.org/10.36341/rabit.v3i1.419>
- Firman, A., Wowor, H. F., & Najoan, X. (2016). SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN ONLINE BERBASIS WEB. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*. <https://doi.org/10.35793/jtek.5.2.2016.11657>
- Isa, I. G. T., & Hartawan, G. P. (2017). Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi*.
- Krismaji. (2015). Pengertian Informasi menurut krismaji. In *Sistem Informasi Akuntansi*.
- Kusuma, H. B., Suprapto, & Az-Zahra, H. M. (2019). Analisis Kualitas Layanan Website dengan menggunakan Metode Webqual 4.0 dan Importance and Performance Analysis (IPA) pada UPT Perpustakaan Proklamator Bung Karno. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*.
- Laisina, L. H., Haurissa, M. A. ., & Hatala, Z. (2018). Sistem Informasi Data Jemaat GPM Gidion Waiyari Ambon dan Jemaat GPM Halong Anugerah Ambon. *Jurnal Simetrik*.
- Manalu, M. R. (2015). Implementasi Sistem Informasi Penyewaan Mobil pada Cv. Btn Padang Bulan dengan Metode Waterfall. *Jurnal Mantik Penusa*.
- Mardiasmo. (2017). *Akuntansi Sektor Publik* (Andi (ed.); IV). Andi.
- Masruri. (2014). ANALISIS EFEKTIFITAS PROGRAM NASIONAL PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MANDIRI PERKOTAAN (PNPM-MP). *Governance And Public Policy*.
- Mulyadi. (2016). Sistem Akuntasi. *Salemba Empat*.
- Nugraha, R., Ambar, H., & Adianto, H. (2014). UsulanPeningkatan Kualitas Pelayanan Jasa pada Bengkel “X” Berdasarkan Hasil Matrix Importance-Performance Analysis (Studi kasus di Bengkel AHASS PD. Sumber Motor

Karawang). *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*. <https://doi.org/2338-5081>

Rachmadita, R. N., & Arninputranto, W. (2018). Analisis kepuasan pemustaka terhadap kualitas layanan perpustakaan di perguruan tinggi vokasi dengan metode servqual dan importance-performace analysis. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*. <https://doi.org/10.22146/bip.32602>

Rahmania, N. Z., & Pamungkas, I. N. . (2018). Komunikasi Interpersonal Komunitas Online Interpersonal Communication in Online Community [www.rumahtaaruf.com](http://www.rumahtaaruf.com). *Jurnal Manajemen Komunikasi*.

Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2014). Sistem Informasi Akuntansi (Accounting information systems). In *Prentice Hall*.  
<https://doi.org/10.4324/9781315629520-20>

Santoso, B. S., & Anwar, M. F. (2015). Analisis Kualitas Website Menggunakan Metode Webqual dan Importance-Performance Analysis (IPA) Pada Situs Kaskus. *National Conference on Information Technology and Technical Engineering (CITEE)*.

Sastika, W. (2016). Analisis Pengaruh Kualitas Website (WebQual 4.0) Terhadap Keputusan Pembelian pada Website e-commerce Traveloka. *Sentika*.

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*.

Swara, G. Y., Kom, M., & Pebriadi, Y. (2016). Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724 REKAYASA PERANGKAT LUNAK PEMESANAN TIKET BIOSKOP Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724. *Jurnal TEKNOIF*.

Yulius, H., & Wijaya, R. A. (2016). Perancangan Sistem Manufaktur Menggunakan Konsep Enterprise Resource Planning (Erp) Pada Usaha Produsen Khubah Sido Harind Berbasis Web. *Jurnal Teknologi*, 6(2), 7–17.