

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahuddin, M. (2013). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*. Penerbit INFORMATIKA Bandung.
- Agustina, M. (2013). Pemanfaatan E-Learning sebagai Media Pembelajaran. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*.
- Agustini, & Kurniawan, W. J. (2019). Sistem E-Learning Do'a dan Iqro' dalam Peningkatan Proses Pembelajaran pada TK Amal Ikhlas. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 1(3), 154–159. Retrieved from <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/526>
- Agusvianto, H. (2017). Sistem Informasi Inventori Gudang Untuk Mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus: PT. Alaisys Sidoarjo. *Jurnal Information Engineering and Educational Technology*, 1(1).
- Amalia, H., Retnasari, T., & Rachmawati, S. (2020). Pemanfaatan Teknologi Informasi Untuk Meningkatkan Pelayanan Akademik Rumah Tahfidz dan TPQ Sakinah Cipayung Jakarta Timur. *JURNAL ABDIMAS BSI*, Vol. 3, 228–235.
- Ana Diah, R., & Fadlillah, U. (2015). Rancang Bangun Website dan E-Learning di TPQ Al-Fadhilla. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika Khazanah Informatika*, Vol. 1.
- Azwanti, N. (2017). SISTEM INFORMASI PENJUALAN TAS BERBASIS WEB DENGAN PEMODELAN UML. *Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer (KLIK)*, Vol. 4.
- Dalimunthe, A. H. (2020). Desain Basis Data Sistem Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Restoran Berbasis Online. *Jurnal Rekayasa Elektro Sriwijaya*, 1(2), 53.
- Dwanoko, Y. S. (2016). Implementasi Software Development Life Cycle (SDLC) Dalam Penerapan Pembangunan Aplikasi Perangkat. *Jurnal Teknologi Informasi*, 7(2), 83–94.
- Eyni, A. N., & Waseso, B. (2020). Perancangan Aplikasi Retensi Data Pada Database MySQL (Studi Kasus : PT . Telkomsigma) Pendahuluan Studi Literatur. *JUSIBI (JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS)*, 2(3), 364–374.
- Fauzi, Wulandari, & Aprilia, S. (2015). Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 4, 41–47. Retrieved from

- <http://ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/article/view/36/36>
- Fitri, M. O. (2021). A webserver sebagai alternatif pengganti xampp pada platform android. *Jurnal Teknoscience*, 15(2), 245–252.
- Hutahaean, J. (2014). *KONSEP SISTEM INFORMASI* (Edisi 1). Yogyakarta: Penerbit DEEPUBLISH.
- Irawan, Y., Rahmalisa, U., Wahyuni, R., & Devis, Y. (2019). Sistem Informasi Penjualan Furniture Pada CV. Satria Hendra Jaya Pekanbaru Berbasis Web. *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 1(2), 150–159. <https://doi.org/10.35746/jtim.v1i2.4>
- Kuryanti, S. J. (2016). Rancang Bangun Sistem E-Learning sebagai Sarana Pemberlajaran Sandra. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(1), 84–92. <https://doi.org/10.1089/pho.2010.2784>
- Kusniawan, A., & Sardiarinto. (2016). Perancangan Website Jasa Desain Interior Sebagai Media Pemasaran Studi Kasus: CV. Focalpoint Interior. *Jurnal Evolusi*, 4(2), 1–10.
- Nopriadi, & Rizki Novia, S. (2020). *MUDAH MEMBUAT TOKO ONLINE DENGAN WORDPRESS DAN FACEBOOK STEP BY STEP* (T. Arianto, ed.). Jawa Tengah: Penerbit CV. Pena Persada.
- Nopriandi, H. (2018). Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa. *JURNAL TEKNOLOGI DAN OPEN SOURCE*, Vol. 1.
- Oktafianto, M. M. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan Uml*.
- Orlando, E. (2017). Aplikasi Pengajuan Cuti Pada Human Resource Management Menggunakan PHP dan MYSQL (Studi Kasus Pada PT. INTILOKA). *Jurnal Ilmiah KOMPUTASI*, 16(3), 275–284. Retrieved from <http://ejournal.jakstik.ac.id/index.php/komputasi/article/viewArticle/2336>
- Pranata, D., Hamdani, & Khairina, D. M. (2015). Rancang Bangun Website Jurnal Ilmiah Bidang Komputer (Studi Kasus : Program Studi Ilmu Komputer Universitas Mulawarman). *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 10(2), 25. <https://doi.org/10.30872/jim.v10i2.187>
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1).
- Putra, A. S., & Febriani, O. M. (2013). Sistem Informasi Monitoring Inventori Barang Pada Balai Riset Standardisasi Industri Bandar Lampung. *Jurnal Informatika Darmajaya*, 13(1), 90–98.
- Ridwan, M., Widiastiwi, Y., Zaidiah, A., Ho Purabaya, R., Isnainiyah, I. N.,

- Ardilla, Y., ... Rahayu, T. (2021). *Sistem Informasi Manajemen*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/cfy76>
- Riyanto, S., & Kurniawati, I. D. (2018). Rancang Bangun Website Desa Kresek-Madiun Untuk Media Informasi Potensi Wisata Alam Dan Kulinier. *Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer Prima (JUSIKOM PRIMA)*, 1(2), 2580–2879. Retrieved from <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JUSIKOM/article/view/58>
- Rusdiana, A., & Irfan, M. (2014a). *Sistem Informasi Management*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/tdh8v>
- Rusdiana, A., & Irfan, M. (2014b). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Penerbit PUSTAKA SETIA BANDUNG.
- Sari, P. (2015). MEMOTIVASI BELAJAR DENGAN MENGGUNAKAN E-LEARNING. *Jurnal Ummul Qura*, VI(2).
- Silalahi, M. (2015). Analisis Website Mataharimall.Com Menggunakan Metode Webqual 4.0 (Studi Kasus Pelanggan Di Kota Batam). *CBIS Journal*, 3(2), 169–188.
- SOLICHIN, A. (2016). *PEMROGRAMAN WEB DENGAN PHP DAN MYSQL*. Penerbit Budi Luhur.
- Susanto, R., & Andriana, A. D. (n.d.). *PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN PROTOTYPING UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI*.
- Tukino. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Gangguan Dan Restitusi Pelanggan Internet Corporate Berbasis Web (Studi Kasus Di PT. Indosat Mega Media West Regional). *Jurnal Ilmiah Informatika*, 6(01), 1–10. <https://doi.org/10.33884/jif.v6i01.324>
- Tulodo, B. A. R., & Solichin, A. (2019). Analisis Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi dan Perceived Usefulness terhadap Kepuasan Pengguna Aplikasi Care dalam Upaya Peningkatan Kinerja Karyawan (Studi Kasus PT. Malacca Trust Wuwungan Insurance, Tbk.). *Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia (JRMSI)*, 10(1), 25–43.