

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, R. (n.d.). *for downloading xd*.
- Andaru, A. (2018). Pengertian Database Secara Umum. *OSF Preprints*.
- Andri Anto Tri Susilo. (2016). Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Kepolisian Sektor Di Wilayah Hukum Kepolisian Resor Musi Rawas. *Jti*, 8(2), 56–63.
- Andrianto, P. (2017). Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas. *Seminar Nasional Komputer Dan Informatika (SENASKI)*, 2017, 978–602.
- Astuti, P. D. (2017). Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari. *Speed-Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 3(4), 34–39. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.3112/speed.v3i4.1217>
- Aziz, M. I., & Fauzan, R. (2019). *Sistem Informasi Administrasi pada Kos London Residence and London Administrative Information System at Kos London Residence and London 2019*.
- Bathin, M. S., & Ramayanti, D. (2019). SOBATHUNI: Aplikasi Rumah Sewa Berbasis Web. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 5(2), 183. <https://doi.org/10.26418/jp.v5i2.30452>
- Darmansyah, F. (2020). Sistem Pembelajaran Online Berbasis Web Dengan Metode Prototype (Studi Kasus: SMK Techno Media). *Jurnal Sistem Informasi (JUSIK)*, 1(1), 20–24.
- Delia Merdiana, A. I. N. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Helpdesk (A-Desk) Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus di PDAM Surya Sembada Kota Surabaya). *Jurnal Manajemen Informatika*, 8(2), 75–81. <http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/TIK/article/view/1495/1617>
- Devi Oliviani Br Sitepu, P. S. (2018). Sistem Informasi Akademik SMA Negeri 1 Simpang Empat Kabupaten Karo. *Publikasi Ilmiah Teknologi Informasi Neumann (PITIN)*, 6–10.
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). Pengantar Unified Modeling (UML). *IlmuKomputer.Com*, 1–13.
- FAHRIYA, K. (2018). Rancang Bangun Simawa (Sistem Informasi Rusunawa) Berbasis Web Application Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Manajemen Informatika*, 8(2).
- Fridayanthie, E. W., & Mahdiati, T. (2016). Rancang Bangun Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksanaan Negeri Rangkasbitung. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(2), 126–138.
- Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Informatika Mulawarman*, 6(1), 1–15.
- Hendini, A. (2016). Pemodelan Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(2), 107–116.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap. *Jurnal Informatika*, 1, 41–50.
- Husaini, M. (2017). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Bidang Pendidikan (E-education). *MIKROTIK: Jurnal Manajemen Informatika*, 2(1). <https://doi.org/10.31219/osf.io/ycfa2>
- Isa, I. G. T., & Hartawan, G. P. (2017). Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi Kasus Koperasi Mitra Setia). *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi*, 5(10), 139–151.
- Jaya, T. S. (2018). Pengujian Aplikasi Dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung). *Jurnal*

- Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–48.
- Jumri, J. P. (2015). Perancangan Sistem Monitoring Konsultasi Bimbingan Akademik Mahasiswa dengan Notifikasi Realtime Berbasis SMS Gateway. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JustIN)*, 1(1), 21–25.
- Maharani, D. (2017). *Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah Islam Modern Amanah*. 2(1), 27–32.
- Makmur, T. (2019). Teknologi Informasi: Dampak dan Implikasi Bagi Perpustakaan, Perpustakawan, serta Pemustaka. *Perpustakaan Dan Ilmu Informasi*, 1(1), 65.
- Mundzir, M. F. (2018). *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Anak Hebat Indonesia.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 1(3), 31–36.
- Pambudi, A., & Pakaya, H. (2010). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Kesiswaan Berbasis SMS Gateway. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi, 2010(Snati)*, 13–18. <http://www.journal.uui.ac.id/index.php/Snati/article/view/1855/1631>
- Priyanti, D. (2013). Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan. *IJNS - Indonesian Journal on Networking and Security*, 2(4), 56. ijns.org
- Purnomo, D. (2017). Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi. *J I M P - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 2(2), 54–61.
- Rahmatillah, A., Saputra, T., & Hartiningsih, W. B. (2020). Sistem Informasi Rumah Kost Berbasis Web Studi Kasus pada Paviliun Sejahtera. *Explore: Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 11(2), 102. <https://doi.org/10.36448/jsit.v11i2.1495>
- Ramen A. Purba, Andriasan Sudarso, et al. (2020). *Aplikasi Teknologi Informasi: Teori dan Implementasi*. Yayasan Kita Menulis.
- Rouf, A. (2012). Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box dan Black Box. *HIMSYATECH*, 8(1), 1–7.
- Siswidiyanto, Siswidiyanto, Diah Wijayanti, and E. H. (2020). Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(1), 18–25. <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i1.67>
- Soemari, Y. B., Sapri, Maghfiroh, F., Yuniarti, Achaditani, N. M., Varianti, R., Tsabitah, A. F., Zulkarnain, A. K., Wahyuningsih, M. S. H., Nugrahaningsih, D. A. A., Akmaliah, M., Syamsul, E. S., Amanda, N. A., Lestari, D., 2021, scmidt iotc, Sumule, A., Kunchahyo, I., Leviana, F., Xue-, W., Kimia, J. T., ... Jubaidah, S. (2020). Implementasi Aplikasi Surat Dinas Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel di PT Pupupk Sriwidjaja Palembang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 2(1), 5–7. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65> %0A<http://www.embase.com/search/results?subaction=viewrecord&from=export&iid=L603546864%5Cnhttp://dx.doi.org/10.1155/2015/420723%0Ahttp://link.springer.com/10.1007/978-3-319-76>
- Syaddad, H. N., & Dastari, R. A. (2018). Pengelolaan Kelengkapan Dokumen dan Pelayanan Berbasis Web di Desa Sukawangi. *Media Jurnal Informatika*, 10(1), 70–79.
- Syarifudin, A. (2019). Rancangan Sistem Informasi Pengajuan dan Pelaporan Tunjangan Kinerja Kementerian Keuangan Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 8(2), 149–158.
- Widiyanto, W. W. (2018). Analisa Metodologi Pengembangan Sistem Dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Develo