

DAFTAR PUSTAKA

- Welim, YY, & Sakti, AR (2016). Merancang dan Membangun Sistem Informasi Administrasi Pengelolaan Dana Masjid di Yayasan Al-Muhajiriin Tangerang. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 7(1), 29. <https://doi.org/10.24176/simet.v7i1.485>
- Handayani, S. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta. *Jurnal Ilmiah ILKOM*, 10(2), 182–189. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v10i2.310.182-189>
- Purwandari, FR (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Jati Mustika. *Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Mustika Jati Farhan*, 1(4393), 43–57. <http://research.kalbis.ac.id/Research/Files/Article/Full/ET722JFJEKQYRF2PKZC1UBQOU.pdf>
- Haviluddin. (2011). Memahami penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Memahami Penggunaan UML (Unified Modeling Language)*, 6(1), 1–15. <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>
- Simatupang Julianto, Sianturi Setiawan. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE Julianto. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25.
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Aplikasi Pembayaran Restitusi SPPD. 7(1).
- Setiady, H., & Yulistia. (2016). Sistem Informasi Pemesanan Dan Penjualan Berbasis Web Di Dewi Florist. *Sistem Informasi*, 1–7. <http://eprints.mdp.ac.id/829/>
- Nofiani, MU, Lestari, U., & Fatkhiyah, E. (2019). SKRIP Jurnal Vol. 7 No. 2 Desember 2019 PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ROTI MARYAM BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL (STUDI KASUS : 'ARFA BAKERY) *Jurnal SCRIPT Vol. 7 No. 2 Desember 2019 E-ISSN : 2338-6313*. 7(2), 194–202.

- Kurniawan, T. Bayu, S. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Kafetaria NO Caffe Tanjung Balai Karimun Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan My.SQL. *Jurnal Informasi dan Pemodelan Kimia*, 53(9), 1689–1699.
- Informatika, D., Sumbawa, UT, Informatika, M., & Sumbawa, UT (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO OMG BERDASARKAN TEORI BERDASARKAN TINJAUAN PUSTAKA. *Jinteks*, 2(1), 69–77.
- Alda, M. (2020). Sistem Informasi Penjualan Ban Berbasis Android pada Ban Express. *Sistem Informasi Penjualan Ban Berbasis Android pada Ban Ekspres*, 14(2), 133–138.
- Informatika, JT, Bangun, R., Penjualan, A., Pertanian, H., & Web, B. (2020). *Jurnal Teknik Informatika*, Vol. 12, No. 2 April 2020 RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN HASIL PERTANIAN BERDASARKAN STUDI KASUS KABUPATEN BANDUNG. 12(2), 15–21.
- Shofia, S., & Anggoro, DA (2020). Sistem Informasi Manajemen Administrasi dan Keuangan di TK Permata Hati Sumberrejo-Bojonegoro. *JITK (Jurnal Ilmu dan Teknologi Komputer)*, 5(2), 221–230. <https://doi.org/10.33480/jitk.v5i2.1192>
- Wardana, TI, & Eko Aribowo. (2013). Informasi Pengelolaan Kegiatan Masjid Studi Kasus: Masjid Jogokariyan, Yogyakarta. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 1(1), 119-128.
- Teguh, R. (2019). Sistem Informasi Manajemen Proyek Berbasis Website Pada PT XYZ. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 6(1), 62–71. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v6i1.160>
- Kalalinggi, V., Mailoa, E., Kom, S., & Cs, M. (2020). Perancangan Aplikasi Pinjaman Lapangan Basket Universitas Kristen Satya Wacana Berbasis WEB. 7(2), 321–337.
- Kurniawan, H., & Widiyanto, EP (2016). Analisis Peningkatan Kinerja Akses Website dengan Web Server Stress Tool. *Jatisi*, 2(2), 108–119.
- Muslihudin, M., & Imamudin, MA (2019). Pengembangan Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Web Mobile untuk SMA Negeri 1 Ulu Belu. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 5(2), 194–206. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v5i2.146>
- Nurmawan, ED, & Mulyati, M. (2019). Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Website Pada PT Sumatera Panca Rajo Palembang. *JATISI (Jurnal Teknik*

Informatika dan Sistem Informasi), 5(2), 147-157.<https://doi.org/10.35957/jatisi.v5i2.143>

(Al Gheffira, 2019)

Fauzia, S., Eka, F., Agustin, M., Syaripudin, U., & Ichsani, Y. (2016). Perancangan Prototipe Tampilan User Interface Aplikasi Web KADIN. Com Dengan Teknik Flat Design Di Pt. 9(2), 148-157.

Mamulak, NMR (2018). Merancang dan Membangun Sistem Informasi Geografis Berbasis Web untuk Lokasi Debitur. JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi), 5(1), 12–23.<https://doi.org/10.35957/jatisi.v5i1.105>

Latifah, N. (2017). Perancangan Aplikasi Cash Management Masjid. Jurnal DISPROTEK, 8, 22–25.<https://ejournal.unisnu.ac.id/JDPT/article/view/539/856>

Islam, U., Maulana, N., & Ibrahim, M. (2018). Pengelolaan keuangan masjid sebagai organisasi nirlaba. 81–91.

Fauzan & Zeki. (2014). Sistem Informasi Manajemen Masjid Ibaadurrahman Berbasis Web. Universitas Muhammadiyah Surakarta, 7.

Zedadra, O., Guerrieri, A., Jouandeau, N., Seridi, H., Fortino, G., Spezzano, G., Pradhan-Salike, I., Raj Pokharel, J., Komisariss Hukum, Freni, G., La Loggia, G., Notaro, V., McGuire, TJ, Sjoquist, DL, Longley, P., Batty, M., Chin, N., McNulty, J., TVERSK, KAA, ... Tesis, A .2019. Tidak judul. Keberlanjutan (Swiss), 11(1), 1–14.http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI

kornelia, Yuliati, E., & Hermanto, D. (2014). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web di SMK Pelayaran Sinar Bahari Palembang. Jatisi, 1(1), 30–41.

Munthe, IR, Rambe, BH, Pane, R., Irmayani, D., & Nasution, M. (2019). Jurnal Mantik. Jurnal Mantik, 3(Januari), 31–38.

Inggi, R., Sugiantoro, B., & Prayudi, Y. (2018). Penerapan System Development Life Cycle (Sdlc) In (Sdlc) Dalam Berkembang. Semantik, 4(2), 193–200.<https://doi.org/10.5281/zenodo.2528444>

Hasanah, N., & Indriawan, MN (2021). Perancangan Aplikasi Wisata Batam Menggunakan Metode Software Development Life Cycle (SDLC). 1(1), 925–938.

- Komtekinfo, J., Sains, F., & Santoso, B. (2015). Zefriyenni, Budi Santoso, Sistem Informasi Penjualan dan Pengendalian. . . 23. 2(2), 23–32.
- Asmara, R. (2014). Sistem Informasi Penjadwalan Perkuliahan (Studi Kasus: Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Imam Bonjol Padang. Jurnal TEKNOIF, 12(1), 18–27.
- Sains, J., & Vol, T. (2016). Issn 1412-5455 5. 16(1).
- Silalahi, M., & Saragih, SP (2019). Sistem Informasi Manajemen Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Sipil (LP2M) dengan Metode Extreme Programming. Jurnal Informatika Terapan dan Komputasi, 3(2), 107-113.<https://doi.org/10.30871/jaic.v3i2.1643>
- Hasbiyalloh, M., & Jakaria, DA (2018). Aplikasi Penjualan Barang Mobile Equipment Zildan Cell Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. Jumentaka, 1(1), 61–70.<http://jurnal.stmik-dci.ac.id/index.php/jumentaka/>
- Cita, D., Candra, S., Syafirullah, L., & Faiz, MN (2021). DENGAN MODEL MVC DAN MENGGUNAKAN NOTIFIKASI. 4(2), 185–200.
- Sahputra, JM, & Purnamasari, I. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI IDEA PROPOSAL (IP) BERBASIS WEB PADA PT. PAXEL ALGORIT SANGAT BAIK 30 | STMIKD ian C ipta C endiki C otabumi 31 | STMIKD ian C ipta C endiki C otabum i. 2, 30–35.