

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, auloio romadho. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Pemesanan Layanan Jasa Cleaning Service Berbasis Web Dan Mobile Di Liochita Cleaning Semarang. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 4(1), 34. <https://doi.org/10.14710/jtsiskom.4.1.2016.34-43>
- Alviani, S., Hendradi, P., & Wibowo, F. M. (2019). PENERAPAN KONSEP PROBABILITAS PADA APLIKASI PERHITUNGAN SKOR (Studi Kasus Pertandingan Tarung dalam Olahraga Taekwondo). *Jurnal Komtika*, 2(2), 129–135. <https://doi.org/10.31603/komtika.v2i2.2600>
- Asmara, R. (2016). *SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENANGGULANGAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN*. 3(June).
- Bangsa, B., & Semarang, S. (2012). Persepsi Pelajar Terhadap Pencak Silat Sebagai Warisan Budaya Bangsa Sekota Semarang Tahun 2012. *Active - Journal of Physical Education, Sport, Health and Recreation*, 1(3). <https://doi.org/10.15294/active.v1i3.443>
- Basyir, A. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pertandingan Pencak Silat Berbasis Website Menggunakan Metode User Centered Design (UCD)*.
- 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*, 11(2), 30. <https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>
- Fajar, R. (2016). *Mengenal Diagram UML (Unified Modeling Language)*.
- Handini, ade. (2016). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK). *Crop Science*, 23(2), 201. <https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x>
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web

- Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Hidayatullah, R. (2016). *Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV. Hensindo*. 11–25.
- Ilmiah, J., Komputa, I., Volume, E., Issn, A., & Juansyah, A. (2015). PEMBANGUNAN APLIKASI CHILD TRACKER BERBASIS ASSISTED – GLOBAL POSITIONING SYSTEM (A-GPS) DENGAN PLATFORM ANDROID *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*. *Ilmiah Komputer Dan Informatika*, 1, 2089–9033.
- Implementasi, P. D. A. N., & Gunawan, R. (2018). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERTANDINGAN DAN PENILAIAN ELEKTRONIK KEMPO*. 3(1), 1–8.
- Joko Susilo, S.Kom., MM., M. K. (2018). ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM PENJADWALAN DAN SISTEM PENGATURAN UNTUK PERTANDINGAN WING CHUN BERBASIS WEB. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 7(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kurnia, D. K. (2017). Sistem Informasi E-Bussiness Penyediaan Jasa Cleaning Service Indoor (Study kasus : PT. Inti Lestari Padang. *SATIN - Sains Dan Teknologi Informasi*, 3(1), 48. <https://doi.org/10.33372/stn.v3i1.221>
- Maudi, M., Nugraha, A., & Sasmito, B. (2014). Desain Aplikasi Sistem Informasi Pelanggan Pdam Berbasis Webgis (Studi Kasus : Kota Demak). *Jurnal Geodesi Undip*, 3(3), 98–110.
- Mumpuni, I. D., & Dewa, W. A. (2017). Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang. *Matics*, 9(1), 12. <https://doi.org/10.18860/mat.v9i1.4127>
- Munas. (2012). *Peraturan pertandingan*. 40.
- Pratama, A. R. (2019). *Belajar UML - Use Case Diagram*.
- Purnomo, D. (2017). Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi.

JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan, 2(2), 61.

Rengkung, R., Sentinuwo, S. R., Karouw, S., Teknik, J., Fakultas, E., Unsrat, T., & Internet, A. P. (2015). Pembangunan Sistem Informasi Repository Berbasis Teknologi Web Component Studi Kasus Gmim Bukit Moria Winangun. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(6), 56–61. <https://doi.org/10.35793/jtek.4.6.2015.10388>

Rosadi, D., & Lokayati, D. (2007). Sistem Informasi Aset Berorientasi Objek. *Jurnal Computech & Bisnis*, 1(2), 119–126.

Tanuwijaya, C. N. (2016). *DOMAIN CLASS DIAGRAM*.

TOTOK ISWANTO, A. R. W. (2018). TINGKAT PEMAHAMAN ATLET TERHADAP PERATURAN PERTANDINGAN PENCAK SILAT KATEGORI TANDINGHASIL MUNAS IPSI TAHUN 2012 (Studi pada AtletUnit Kegiatan Mahasiswa Pencak Silat Universitas Negeri Surabaya) TOTOK. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1(8), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Wijaya, T. S. (2019). *Implementasi Algoritma Profile Matching untuk Pencarian Karyawan Terbaik*. 3, 74–81.

Yulianto, A. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penyedia Jasa Kebersihan Berbasis Web. *Ijcit*.