

DAFTAR PUSTAKA

- (Wicaksana & Rachman, 2018) Abdillah, R. (2021). Pemodelan Uml Untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *Jurnal Fasilkom*, 11(2), 79–86. <https://doi.org/10.37859/jf.v11i2.2673>
- Adikoewanto, D., Eliyana, A., Syamsudin, N., Budiyanto, S., Arief, Z., & Anwar, A. (2022). The mediation role of adoption readiness on perceived anxiety and attitude toward using database management system at correctional institutions. *Heliyon*, 8(8), 10027. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e10027>
- Afrianto, Y., Ginting, N. B., & Nelawati, Y. (2020). *SISTEM INFORMASI INVENTORY P . O . S (POINT OF SALES) BERBASIS WEB PADA COUNTER CELLULAR*
- Ayu, F., & Sholeha, W. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan Mata Pelajaran Berbasis Web Pada Smart Center Pekanbaru. *Jurnal Intra-Tech*, 3(1), 48–59.
- Azhar susanto, 2013. (2019). IJIS Indonesian Journal on Information System ISSN 2548-6438. *IJIS-Indonesia Journal on Information System*, 4(April), 69–76.
- Banin, M. M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Untuk Mengontrol Sistem Pembelian, Persediaan Dan Penjualan Dengan Menggunakan Metode System Development Life Cycle (SDLC). *Integrasi : Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 6(2), 89. <https://doi.org/10.32502/js.v6i2.3994>
- Cristiana, I., & Setiadi, I. (2022). Sistem Informasi Controlling And Selling Pada Century Computer Center Menggunakan Metode Sdlc. *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)*, 6(1), 20–21. <https://doi.org/10.30998/semnasristek.v6i1.5648>
- Damayanti, D., Sulistiani, H., & Umpu, E. F. G. S. (2021). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengelolaan Tabungan Siswa pada SD Ar-Raudah Bandarlampung. *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 11(1), 40–50. <https://doi.org/10.34010/jati.v11i1.3392>
- Hanindia, M., & Swari, P. (2019). E-Learning Di Sma Muhammadiyah 1. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 5, 1.
- Hasan, S., & Muhammad, N. (2020). Sistem Informasi Pembayaran Biaya Studi Berbasis Web Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 5(1), 44. <https://doi.org/10.36549/ijis.v5i1.66>
- Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17(1), 54–55. <https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>

- Huy, D. T. N., & Hang, N. T. (2021). Factors that affect Stock Price and Beta CAPM of Vietnam Banks and Enhancing Management Information System – Case of Asia Commercial Bank. *Revista Gestão Inovação e Tecnologias*, 11(2), 302–308. <https://doi.org/10.47059/revistageintec.v11i2.1667>
- Jaluhu, A. J. J., & Trianovie, S. (2020). Sistem Informasi Manajemen Sekolah Pada SMA Negeri 1 Kota Pinang Berbasis Web. *Adi JP Jaya Jaluhu dan Sri Trianovie*, 05(01), 20–31.
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Kerja, K. (2022). *SmartAI*. 1(4), 1–3.
- Kesisteman, B., & Pendidikan, D. (2021). Model sistem dalam konteks pengertian, jenis, konstruksi, berpikir kesisteman dalam pendidikan islam. 2(2), 948–949.
- Maiyendra, N. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata Dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada Cv. Rinai Berbasis Open Source. *Jursima*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.47024/js.v7i1.164>
- Mardison, Rizki, S. D., Rani, L. N., Ramadhanu, A., & Witri, R. (2020). (Implementation of the Electre (Elimination Et Choix Traduisan La Realite) Method in a Healthy Food Menu Decision Support System for Toddlers in the Sasak Area Health Center Pasisie Using the Php And Databse Mysql Programming Language). *Jurnal KomtekInfo*, 7(1), 15–21. <https://doi.org/10.35134/komtekinfo.v7i1.61>
- Moutaouakkil, A., & Mbarki, S. (2020). ScienceDirect ScienceDirect Generating a PHP Metamodel using Xtext Framework Generating a PHP Metamodel using Xtext Framework. *Procedia Computer Science*, 170, 838–844. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2020.03.147>
- Purnama, I., Ritonga, ali akbar, Pane, R., Bangun, B., & Pratama, rinaldi saputra. (2020). Perancangan Sistem Informasi Data Bahan-Bahan Material. *Journal Computer Science and Information Technology(JCoInT) Program Studi Teknologi Informasi, Fakultas Sains & Teknologi, Universitas Labuhanbatu*, 1(1), 1–7. <http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JCoInT/index>
- Reza, F., & Putra, A. D. (2021). Sistem Informasi E-Smile (Elektronik Service Mobile) (Studi Kasus: Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Tulang Bawang). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 56–65. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Riyansyah, A., Kunci, K., & Informasi, S. (1861). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN BERBASIS WEB BANDUN*
- Rizki, W., Rayuwati, R., & Gemasih, H. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjadwalan Mata Kuliah Dengan Metode Sdlc (System Development Life

- Cycle). *Jurnal Teknik Informatika dan Elektro*, 4(1), 36–45. <https://doi.org/10.55542/jurtie.v4i1.113>
- Setiyadi, D. (2020). Aljabar Relasional dan Implementasi kedalam Bahasa Query dalam Perancangan Database Relasional. *Jurnal Kajian Ilmiah (JKI)*, 20(2), 213–224.
- Shidqi, S., Sulistyono, D. A., & Almu'iini Ahda, F. (2022). Pembuatan Infrastruktur Database Menggunakan Metode Replikasi Untuk Pelanggan Jagoan Hosting. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 16(1), 65–74.
- Slivnik, B. (2022). Context-sensitive parsing for programming languages. *Journal of Computer Languages*, 73(July), 101172. <https://doi.org/10.1016/j.cola.2022.101172>
- Voutama, A. (2022). Sistem Antrian Cucian Mobil Berbasis Website Menggunakan Konsep CRM dan Penerapan UML. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 11(1), 102–111. <https://doi.org/10.34010/komputika.v11i1.4677>
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). 済無No Title No Title No Title. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 3(1), 10–27. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>