

Daftar Pustaka

- Aditya, N. M. B., & Jaya, J. N. U. (2022). Penerapan Metode PIECES Framework Pada Tingkat Kepuasan Sistem Informasi Layanan Aplikasi Myindihome. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(3), 325.
<https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3964>
- Al Thareq, M. A., Alam, E. N., & Utama, N. I. (2023). SEIKO : Journal of Management & Business Pembangunan Website Manajemen Inventori Bahan Baku Makanan Pada Rumah Makan Alam Mutiara Menggunakan Metode RAD (Rapid Application Development). *SEIKO : Journal of Management & Business*, 6(1), 144–155.
- Alsen Medikano, Susan Rachmawati, Adianta Sebayang, Idah Yuniasih, Widya Khafanofa, & Helena Nurramdhani Irmanda. (2023). Perancangan Aplikasi Persediaan Bahan Baku Mie Ayam Berbasis Android Appsheets Pada Ud Anam Sejahtera . *Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 1(1), 50–64.
- Anastasya A. E. Lumowa, Dringhuzen J. Mamahit, Y. D. Y. R. (2023). *Design Of Asset Mapping Application Of PT PLN (Persero) UP3 Manado Customer Service Implementing Unit*. 18(1), 325–334.
- Anggraini, A. F., Mukhoiyaroh, & Farisia, H. (2022). 3 1,2,3. *Jurnal Pelang: Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Pendidikan Islam Anak Usia Dini*, 4(1), 61–72.
- Anwardi, A., Ramadona, A., Hartati, M., Nurainun, T., & Permata, E. G. (2020). Analisis PIECES dan Pengaruh Perancangan Website Fikri Karya Gemilang Terhadap Sistem Promosi Menggunakan Model Waterfall. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 7(1), 57. <https://jr.si.telkomuniversity.ac.id/JRSI/article/view/380>
- April, V. N., Damayanti, E., P, B. K., & Teguh, H. (2024). *Penerapan Akuntansi Persediaan Pada PT Hutama Neala Di Surabaya (Laporan Kegiatan Kuliah Kerja Lapangan) Implementation of Inventory Accounting at PT Hutama Neala in Surabaya (Field Work Lecture Activity Report) Prodi Manajemen , Universitas 45 Suraba*. 3(1).
- Arisandi, E. (2023). Analisis Persediaan Bahan Baku terhadap Kontinuitas Pada Industri Kertas Handmade. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Digital (Ekobil)*, 2(2), 27–34.
<https://doi.org/10.58765/ekobil.v2i2.156>

- Daniswara, A. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY CONTROL BERBASIS SITUS WEB MENGGUNAKAN METODE PENGEMBANGAN RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) (STUDI KASUS: PT. SIMCO TRIDATAMA). *Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*, 3(1), 10–18.
- Djawa, R. F., Palandeng, I. D., Persediaan, P., Baku, B., Kopi, B., Metode, D., Palandeng, I. D., Djawa, R. F., & Palandeng, I. D. (2024). *INVENTORY CONTROL OF COFFEE BEANS USING EOQ METHOD AT KIRAM COFFEE HOUSE IN JAILOLO , WEST HALMAHERA Jurnal EMBA Vol . 12 No . 01 Januari 2024 , Hal . 671-684. 12(01), 671–684.*
- Elly Mufida, Eva Rahmawati, H. H. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA SALONKECANTIKAN Elly Mufida, Eva Rahmawati, Hylenarti Hertiana. *Jurnal Mantik Penusa*, 3(3), 99–102.
<https://doi.org/10.7326/0003-4819-135-11-200112040-00006>
- 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), 54–66. <https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>
- Indah Nurlita, & Reni Anggraini. (2023). Analysis and Design of Incoming and Outgoing Cash Accounting Information Systems at Kilometer 28 Laundry using the Pieces and Waterfall Methods with Unified Modeling Language (Uml) Tools. *Formosa Journal of Applied Sciences*, 2(6), 1065–1090. <https://doi.org/10.55927/fjas.v2i6.4411>
- Indra Ava Dianta, Ahmad Ashifuddin Aqham, Budi Hartono, & Sri Lestari. (2023). Sistem Informasi Pembelajaran Digital Berbasis Web Pada Materi Pembelajaran Basis Data Kelas Xi Rpl Smk Pembangunan Ampel. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(2), 402–411. <https://doi.org/10.51903/jtikp.v14i2.791>
- Informasi, S., Catering, P., Cv, P., & Catering, B. (2024). *Jurnal teknologi pelita bangsa. 12(1), 1–6.*
- Kunrad Barsa Adiwijaya, M. Ruslan Maulani, S. (2024). *RANCANG BANGUN APLIKASI Go UMKM KABUPATEN MAJALENGKA Kunrad. 16(1), 1–6.*
- Latifah, L., & Pangestuti, R. S. (2024). *Pengendalian Persediaan Bahan Baku Komparasi :*

- Metode Material Requirement Planning (MRP) Dan Economic Order Quantity (EOQ) Pada PT Sankhosa Indonesia. 04(01), 1–21.*
- Lega, N., Siregar, H., & Simanjuntak, R. N. (2024). *Indonesian Journal of Multidisciplinary Scientific Studies (IJOMSS) Analisa Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer Dalam Proses Sistem Pengambilan Keputusan. 2(1), 131–136.*
<https://ojs.staira.ac.id/index.php/IJOMSS/index>
- Muhlis, M., & SW, S. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventori Bahan Bangunan Berbasis Web Pada Pb Adi Jaya. *Jurnal Rekayasa Sistem Informasi Dan Teknologi, 1(2), 159–170.* <https://doi.org/10.59407/jrsit.v1i2.198>
- Mustafa, F. D. (2023). Visual Merchandise Marketing Communication Camperia Café & Resto Payakumbuh Dengan Konsep Camping Ground. *Jurnal Publikasi Desain Komunikasi Visual, 1(2), 132–149.*
- Nashrullah, M. D. K., & Suprianto, S. (2024). Website of the Health Office of PPKB (Population Control, and Family Planning) of Mojokerto City. *Procedia of Engineering and Life Science, 7, 466–473.* <https://doi.org/10.21070/pels.v7i0.1503>
- Nuraeniah, I., Fatchan, M., & Suwarno, A. (2024). Sistem Informasi Penyewaan Dump Truck Berbasis Website Menggunakan Metode Prototype. *Remik: Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer, 8(1), 176–185.*
- Parlika, R., Nisaa', T. A., Ningrum, S. M., & Haque, B. A. (2020). Studi Literatur Kekurangan Dan Kelebihan Pengujian Black Box. *Teknomatika, 10(02), 131–140.*
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi, 1(1), 14–18.*
- Prayoga, A., & Sany, E. (2024). Penerapan Design Thinking Pada Perancangan Ui/Ux Website Bootchin Coffe. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta, 4(1), 126–137.*
<http://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/JMIJayakarta>
- Putra, M. G. L., & Octantia, H. (2021). Analisis dan Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Gamification (Studi Kasus Program Studi Sistem Informasi Institut Teknologi Kalimantan). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer, 8(3), 571–578.* <https://doi.org/10.25126/jtiik.2021834368>

- Ragil Sabae, G., Hamidin, D., Kunci, K., & Informasi Rukun Warga dan Pelayanan Publik, S. (2023). Implementasi Algoritma Bubble Sort Dengan Menggunakan Metode Agile Pada Perancangan Aplikasi Sistem Layanan Informasi Rukun Warga. *Jurnal Teknik Informatika*, 15(3), 110–116.
- Ramadhanu, P. B., & Priandika, A. T. (2021). Rancang Bangun Web Service Api Aplikasi Sentralisasi Produk Umkm Pada Uptd Plut Kumkm Provinsi Lampung. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), 59–64.
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Rikshandi, I., Agustine, D., & Sofyan, A. A. (2023). Penerapan Metode ‘Ali Pada Aplikasi Pembelajaran Al-Qur’an Berbasis Android. *Jutis (Jurnal Teknik Informatika)*, 11(2), 140–150.
- Riyanto Pratama, A. (2023). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Lapangan Futsal Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development (Rad). *Jurnal Ilmu Komputer*, 6(3), 63–69.
<https://jurnal.pranataindonesia.ac.id/index.php/jik/article/view/186>
- Romadhon, M. H., Yudhistira, Y., & Mukrodin, M. (2021). Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android Dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Peradaban (JSITP)*, 2(1), 30–36.
- Rusmawan, U. (2022). Sistem Informasi Koperasi Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD). *Journal of Information System and Technology*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.56916/jistec.v1i1.80>
- Saputra, R. (2023). Perancangan Aplikasi Sistem Pakar Pendeteksi Cacingan Pada Anak Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD). *JEKIN - Jurnal Teknik Informatika*, 3(1), 31–46. <https://doi.org/10.58794/jekin.v3i1.194>
- Saputri, S. D., Andrawina, L., & Supratman, N. A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Berbasis Web Pada Sua Coffee Menggunakan Metode Rapid Application Development (Rad) Web-Based Manajement Information System Design on Sua Coffee Using the Rapid Application Development Method. *E-Proceeding of Engineering*, 8(5), 8090–8101.

- Setiono, K., & Saputra, S. D. (2024). *Platform Turnamen E-Sport Kelas Amatir dengan Menggunakan Framework Laravel*. VII, 141–146.
- Setyadi, H. A., & Perbawa, D. S. (2022). Sistem Informasi Manajemen Aliran Barang di Toko Anugerah Karanganyar Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD). *Bianglala Informatika*, 10(2), 76–82. <https://doi.org/10.31294/bi.v10i2.12168>
- Simamora, I. Y., Tursina, I., Azzahra, T., Anshori, B., & Pulungan, N. L. (2024). *Sistem Informasi Parawisata Pemandian Karang Anyar Sumatera Utara Berbasis Situs Website Sebagai Media Promosi*. 8, 4331–4336.
- Subianto. (2020). Penerapan Metode Rapid Application Development dalam Perancangan Sistem Informasi Pendataan. *Jurnal Infokam*, 16(1), 46–55.
<http://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/view/218/164#>
- Sujarwo, A., Kom, S., & Si, M. (2023). *352-1463-1-Pb*. 19.
- Sujarwo, A., Muthmainnah, S., & Sutirto, R. M. (2023). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Persediaan Barang Berbasis Web Pada Toko Mas Murni Semarang. *Jurnal Ilmiah Infokam*, 19(1), 34–44. <https://doi.org/10.53845/infokam.v19i1.339>
- Syarif, M., & Pratama, E. B. (2021). Analisis Metode Pengujian Perangkat Lunak Blackbox Testing Dan Pemodelan Diagram Uml Pada Aplikasi Veterinary Services Yang Dikembangkan Dengan Model Waterfall. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 5(2), 253–258.
- Tarigan, S. F. N., & Maksun, T. S. (2022). Pemanfaatan Layanan Sistem Informasi E-Puskesmas Dengan Menggunakan Metode Pieces. *Jambura Health and Sport Journal*, 4(1), 29–36. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v4i1.13446>
- Udin, A. F., Wahyudin, D., Azmi, M., Firdaus, T., Alfin, M., Roza, A., Nabila, I., Sa, K., Yustika, N., Azka, N., Kholisoh, N. F., & Yuniati, V. (2024). *Sistem Informasi Pengelolaan Data Makam dan Pengenalan Nilai Cagar Alam Budaya Makam Kalisoka*. 2(2), 244–255.
- Utomo, A., Sutanto, Y., Tiningrum, E., & Susilowati, E. M. (2020). Pengujian Aplikasi Transaksi Perdagangan Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Bisnis Terapan*, 4(2), 133–140. <https://doi.org/10.24123/jbt.v4i2.2170>

- Wibowo, C. A., & Muvid, M. B. (2023). Analisis dan Desain Sistem Digital Konsultasi Psikologi. *SATIN - Sains Dan Teknologi Informasi*, 9(2), 134–144.
<https://doi.org/10.33372/stn.v9i2.1030>
- Yanuardi, Y., & Permana, A. A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Pada Pt. Secret Discoveries Travel and Leisure Berbasis Web. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 2(2), 1–7. <https://doi.org/10.31000/.v2i2.1513>
- Yuniawati, N. L. M. E., Pertama, P. P. G. P., & Bagiarta, I. G. N. N. (2023). Sistem Informasi Pelayanan Customer Pada Wahyu Service Elektronik Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Laravel. *Naratif: Jurnal Nasional Riset, Aplikasi Dan Teknik Informatika*, 5(2), 186–197. <https://doi.org/10.53580/naratif.v5i2.213>
- Yunita Karismawati, D., Sapto Nugroho, M., Dewi, N. Y., & Suherman, U. (2024). Metode ABC Dalam Pengendalian Persediaan Produk Pada UMKM Dhinda Hijab. *Literature Review, and Systematic Review*, 2(1), 5–12.
- Zein, N. S., Gumelar, A. P., Awaliyah, F., & Adinasa, M. N. (2023). Pengaruh Perilaku Konsumen terhadap Keputusan Pembelian pada Urban Cafe (Coffee&Eatery) di Kecamatan Garut Kota. *AGRITEKH (Jurnal Agribisnis Dan Teknologi Pangan)*, 4(1), 11–22. <https://doi.org/10.32627/agritekh.v4i1.776>