

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrohman, U., & Marlina, L. (2022). IMPLEMENTASI BERBASIS WEB PADA SISTEM INVENTORY GUDANG CHEMICAL PT VICTORY CHINGLUH INDONESIA. In *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi* (Vol. 12, Issue 2).
- Aman Mustar. (2021). *PEMANFAATAN E-COMMERCE DALAM MENINGKATKAN PENJUALAN DENGAN PENDEKATAN SISTEM BERORIENTASI OBJEK*.
- Ariani, F., Fallah, A. N., Endra, R. Y., & Tanjung, T. (2022). Implementasi Aplikasi Ublapps untuk Pengolahan Data Administrasi Sidang Tugas Akhir Mahasiswa dengan Metode Extreme Programming(Xp). *Explore: Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 13(2), 196. doi: 10.36448/jsit.v13i2.2856
- Asfihan. (2023). *Pengertian JavaScript*.
- Berita, W., Menggunakan, O., Dan, H., Sepriano, C., & Ardiyansa, M. (2022). MEMBUAT BLOG PRIBADI MENJADI. *JUISIK*, 2(2). Retrieved from <http://journal.sinov.id/index.php/juisik/indexHalamanUTAMAJurnal:https://journal.sinov.id/index.php>
- Cahaya Pratiwi, R., Iswahyudi, C., & Yuliana Rachmawati, R. (2019). *SISTEM MANAJEMEN PERSEDIAAN BARANG DAGANG MENGGUNAKAN METODE SAFETY STOCK DAN REORDER POINT BERBASIS WEB (STUDI KASUS: ART KEA CENTRO PLAZA AMBARRUKMO YOGYAKARTA)*. 7(2).
- Daru, A. F., Adhiwibowo, W., & Anggara, H. D. (2021). PENERAPAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT UNTUK MENGEMBANGKAN SISTEM INFORMASI STOK BARANG MENGGUNAKAN LIVEWIRE LARAVEL. *JTIK*, 12(2), 48–57. Retrieved from <http://ejurnal.provisi.ac.id/index.php/JTIKP>□page48
- Dwi Wijaya, Y., & Wardah Astuti, M. (2021). PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO) BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONS BLACKBOX TESTING OF PT INKA (PERSERO) EMPLOYEE PERFORMANCE ASSESSMENT INFORMATION SYSTEM BASED ON EQUIVALENCE PARTITIONS. *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 4, 2021.
- Elisa. (2020). *RANCANG BANGUNG SISTEM INFORMASI PENDATAAN KAS BERBASIS WEBSITE PADA PERUSAHAAN DAERAH PEMBANGUNAN KOTA MEDAN*.
- Gumilang, V. T. (2023). *PERANCANGAN SISTEM MANAJEMEN STOK BARANG BERBASIS WEB PADA PT.X*.
- Gunawan Viridi. (2019). *APLIKASI INVENTORY BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER DENGAN WEB SERVICE REST API*.

- Hartati, E. (2022). *SISTEM INFORMASI TRANSAKSI GUDANG BERBASIS WEBSITE PADA CV. ASYURA*. 3(1).
- Hutabri, E., Dasa Putri, A., Informatika, J. T., Teknik, F., Komputer, D., Putera Batam, U., & Soeprapto -Batam, J. R. (2019). *Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial untuk Anak Sekolah Dasar*. 08(02), 57–64.
- Irfan, M., Siregar, H., & Handoko, J. T. (2023). *Pengembangan Dan Integrasi Aplikasi Prediksi Jumlah Gagal Produksi PC Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing Pada Sistem Aplikasi Produksi Di PT Tera Data Indonusa,Tbk*.
- Irfan MSiregar HHandoko J. (2023). *Pengembangan Dan Integrasi Aplikasi Prediksi Jumlah Gagal Produksi PC Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing Pada Sistem Aplikasi Produksi Di PT Tera Data Indonusa,Tbk BAB 2*.
- Izza, I., & Informatika, R. (2023). IMPLEMENTASI REPRESENTATIF STATE TRANSITION APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE (REST API) PADA APLIKASI TIP.IN BERBASIS ANDROID. In *Teknologipintar.org* (Vol. 3, Issue 1).
- Kartiko, C. (2020). BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS PADA APLIKASI SUBMISSION SYSTEM. *Edik Informatika*, 6(2), 15–22. doi: 10.22202/ei.2020.v6i2.3995
- Mohidin, I. K. (2022). PENERAPAN TEKNOLOGI REST API PADA APLIKASI PERPUSTAKAAN DIGITAL POLITEKNIK GORONTALO. *Jurnal Technopreneur (JTech)*, 10(1), 34–39. doi: 10.30869/jtech.v10i1.922
- Montrado, R. (2022). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI JASA PENJUALAN BARANG BEKAS BERBASIS WEB DI KOTA BATAM SKRIPSI*.
- Naofal, N., Ulhaq, M. R. D., & Prianto, C. (2022). Development of E-Commerce Information System at Az-Zahra Shop Using Laravel Framework. *JOMLAI: Journal of Machine Learning and Artificial Intelligence*, 1(1), 95–106. doi: 10.55123/jomlai.v1i1.176
- Nur Fadhillah, D., & Rachman, A. (2023). IMPLEMENTASI REGEX PADA PEMBERIAN KOMENTAR KODE PROGRAM HTML. *Jar's*, 2(1). Retrieved from <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/JARS>
- Pangestu, H. A., Kurniadi, D., & Septiana, Y. (2021). *Aplikasi Pengelolaan Data Pegawai Berbasis REST API untuk Transfer Data Real Time dengan Framework Codeigniter*. Retrieved from <https://jurnal.itg.ac.id/>
- Prapbowo, I., & Dharma, S. (2022). *Website-Based Sales Reporting Information System with the Laravel Framework (Case Study of Pramana Agency) Sistem Informasi Pelaporan Penjualan Berbasis Website dengan Framework Laravel (Studi Kasus Pramana Agency)* (Vol. 2, Issue 2).

- Prihatin, T., & Hamdi, N. (2023). Pembuatan Aplikasi Web Pengelolaan Stok Barang Di PT. CBN Nusantara. *JSI : Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 15(1). Retrieved from <http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/index>
- Saputra, M. R., & Ramadhan, M. (2022). *Algoritma Menghitung Nilai Kelulusan*.
- Saputra, R. E., Zulhalim, Z., Ibrahim, I., Waluyo, S., & Rini, A. S. (2021). PERANCANGAN APLIKASI STUDENT GET STUDENT BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL PADA STIE & STMIK JAYAKARTA. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(3), 196. doi: 10.52362/jmijayakarta.v1i3.158
- Sari, C. (2023). *Perancangan Sistem Company Profile pada PT.Cintia Glowing Skincare Berbasis Web LAPORAN PRAKTIKUM INI SEBAGAI SALAH SATU SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH PRAKTIKUM SISTEM PEMROGRAMAN KOMPETITIF*.
- Setiani, J. G. (2021). *OPTIMALISASI MANAJEMEN PERSEDIAAN BARANG DAGANG ANALISIS ABC DAN ECONOMIC ORDER QUANTITY DI UD SUCI INDAH*.
- Sriyadi, S., Mubarak, D., Maharani, R. I., & Peniati, E. (2022). Rancang Bangun Sistem Layanan Bebas Laboratorium Menggunakan Pengaya (Add-Ons) Autocrat. In *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan* (Vol. 4, Issue 2).
- Suprayogi, B., & Rahmanesa, A. (2019). *PENERAPAN FRAMEWORK BOOTSTRAP DALAM SISTEM INFORMASI PENDIDIKAN SMA NEGERI 1 PACET CIANJUR JAWA BARAT* (Vol. 6, Issue 2).
- Surya, W., & Syahputra, A. (2020). *PERANCANGAN APLIKASI MOBILE E-COMMERCE PERANGKAT ELEKTRONIK DENGAN MENGGUNAKAN REST API BERBASIS ANDROID DESIGNING A MOBILE E-COMMERCE APPLICATION FOR ELECTRONIC DEVICES USING THE ANDROID-BASED REST API*.
- Winarti. (2022). WEBSITE HAERANN COFFEESHOP MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *JUIT*, 1(2). Retrieved from <https://HaerannCoffeeshop.paguyubantsm.com>.
- Wiradiputra, M. R. D., Candisa, I. M., & Divayana, D. G. H. (2021). Pengembangan dan Pengujian Sistem Informasi Manajemen Jalan Untuk Pemeliharaan Jalan Di Kabupaten Buleleng Menggunakan Standar Iso 9126. *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia*.
- Yanti, S. N., & Rihyanti, E. (2021). Penerapan Rest API untuk Sistem Informasi Film Secara Daring. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 6(1), 195. doi: 10.32493/informatika.v6i1.10033

