

DAFTAR REFERENSI

- Astuti, P. (2018). Penggunaan Metode Black Box Testing (Boundary Value Analysis) Pada Sistem Akademik (Sma/Smk). *Faktor Exacta*, 11(2), 186. <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v11i2.2510>
- Ayunandita, N., & Dadi Riskiono, S. (2021). Permodelan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Extreme Programming Pada Madrasah Aliyah (Ma) Mambaul Ulum Tanggamus. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(2), 196–204. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Budi Raharjo. (2011). *Belajar otodidak pemrograman web dengan PHP + Oracle / Budi Raharjo*. Bandung : Informatika Bandung, 2011.
- Dzariat, A. N., & Sugiyono, S. (2021). Perancangan Dan Implementasi Sistem Aplikasi Inventori Barang Di PT Quicktest Laboratorium Indonesia Dengan Metode PIECES. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(4), 397. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i4.565>
- Fauzi, A., Indriyani, N., & Hasta Yanto, A. B. (2020). Implementasi Sistem Informasi Inventory Berbasis Web (Studi Kasus: Cv. Sinar Abadi Cemerlang). *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 3(2), 144–157. <https://doi.org/10.36378/jtos.v3i2.781>
- Hakim, Z., Sakuroh, L., & Awaludin, S. (2019). Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV Telaga Berkat. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(1). <https://doi.org/10.38101/sisfotek.v9i1.214>
- Hutasiot, M. (2019). Pengaruh Tawaran Diskon Go-pay Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Melalui Aplikasi Gojek. *Journal Information*, 10(3), 1–16.
- Irsandi, J. S., Fitri, I., & Nathasia, N. D. (2020). Sistem Informasi Pemasaran dengan Penerapan CRM (Customer Relationship Management) Berbasis Website menggunakan Metode Waterfall dan Agile. *Jurnal JTik (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 5(4), 346. <https://doi.org/10.35870/jtik.v5i4.192>
- Mastan, I. A., & Kurniawan, R. (2020). Perancangan Sistem Persediaan Berbasis Website pada PT. Asahi Fibreglass. *JIEMS (Journal of Industrial Engineering and Management Systems)*, 13(2), 100–110. <https://doi.org/10.30813/jiems.v13i2.2282>
- Muin, A. A., & Purniawati, S. (2020). Penerapan Sistem Informasi Stok Gudang Dan Penjualan Pt.Usaha Niaga Indah Banjarmasin. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 11(2), 76. <https://doi.org/10.31602/tji.v11i2.2782>
- NI PUTU HAPPY VALENTINA, EDDY MUNTINA, & NI MADE. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Dan Penerimaan Kas Berbasis Web Pada Cv Bali Shanti. *Jurnal Processor*, 14(1), 43–59. <https://doi.org/10.33998/processor.2019.14.1.580>
- Putra, A. K., Nyoto, R. D., & Sasty, Pratiwi. H. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Marketplace Penyedia Jasa Les Private Di Kota Pontianak Berbasis Web. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 5(1), 22–26. <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/justin/article/viewFile/17991/15281>
- Raymond McLeod. (2001). *Sistem Informasi Manajemen, Jilid 1* (Jakarta). prehanllindo.
- Riswan, M., & Informatika, T. (n.d.). *APLIKASI TERPADU MANAJEMEN DAN MONITORING INPUT-OUTPUT BARANG PADA TOKO UFO ELEKTRONIKA BANJARBARU BERBASIS WEB*.
- Setiady, T., & Rahmad, M. B. (2014). Perancangan Sistem Informasi Inventory Spare Part Elektronik Berbasis Web PHP. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 2(2), 10.
- Siregar, J. A. S., & Handoko, K. (2021). Jurnal Comasie Jurnal Comasie. *Jurnal Comasie*, 6(2), 40–51. [http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejurnal%0AJurnal%20Comasie%20ISSN%20\(Online\)%202715-6265%0APERANCANGAN](http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejurnal%0AJurnal%20Comasie%20ISSN%20(Online)%202715-6265%0APERANCANGAN)
- Sodikin, V. A. Z., Reni Amaranti, & Djamaludin. (2021). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Gudang PT. X. *Jurnal Riset Teknik Industri*, 1(1), 58–67. <https://doi.org/10.29313/jrti.v1i1.141>
- Suprayitno, U. I. W. (2012). Pembangunan Sistem Stok Barang Dan Penjualan Pada Toko Sero Elektronik. *Journal Speed*, 4(4), 8–16.