

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, A. S., & Devitra, J. (2021). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Kantor Kecamatan Tebo Ilir. *Manajemen Sistem Informasi*. 176–187. Retrieved from <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/manajemensisteminformasi/article/view/1060>
- Apriana, V., & Nurhasanah, U. (2021). Implementasi Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web. *Artikel Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi*, 106-111. Retrieved from <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/akasia/article/view/585>
- Arora, K. P., & Bhatia, R. (2018). *Agent-Based Regression Test Case Generation Using Class Diagram, Use Cases and Activity* (Vol. 125). Procedia Computer Science.
- Bastari, M. A., Darmansah, & Rakhmadani, D. P. (2022). Sistem Informasi Jasa Cuci Interior Rumah dan Mobil Menggunakan Metode User Acceptance Test. Retrieved from <https://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/jurikom/article/view/3926>
- Eka Pratama, A. I. (2014). Sistem Informasi dan Implementasinya: Teori dan Konsep Sistem Informasi Disertai Berbagai Contoh Praktiknya Munggunakan Perangkat Lunak Open Source. 10. Retrieved from <https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/knowledgestock.html>
- Heldiansyah, & Salim, M. (2020). Perancangan Sistem Pelaporan BBM Berbasis Web Pada SPBU KOta Banjarmasin. *Jurnal Rekyasa Informasi*. 57–61. Retrieved from <https://ejournal.istn.ac.id/index.php/rekayasainformasi/article/view/769>
- Iriadi, D. (2020). Aplikasi Objek Wisata Berbasis Android Di Kota Pekanbaru. 41-49. Retrieved from <https://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/10264>
- Janner, S. (2010). *Rekayasa perangkat lunak*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Mantik, H. (2019). Mengintip dasar pengembangan sistem informasi dengan metode Agile. Why Agile Rocks? Retrieved from <https://journal.universitassuryadarma.ac.id/index.php/jsi/article/view/277>
- Maturidi, A. D. (2014). *Metode penelitian teknik informatika*. Daerah Istimewa Yogyakarta: deepublish.
- Murdian, D., & Hermawan, H. (2022). PERBANDINGAN METODE WATERFALL DAN RAD (RAPID APPLICATION DEVELOPMENT) PADA PENGEMBANGAN. Retrieved from

<https://www.neliti.com/publications/496653/perbandingan-metode-waterfall-dan-rad-rapid-application-development-pada-pengemb>

Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS (STUDI KASUS : APLIKASI PREDIKSI KELULUSAN SMNPTN). 31-36. Retrieved from <https://journal.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/62>

Perdana, A., & Setyorini, D. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Makanan Olahan Ikan Beku Berbasis Web Pada Cv. Rizky Food. *Jurnal Informatika*, 76-88. Retrieved from <https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/JurnalInformatika/article/view/3181>

Pressman, R. S. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak – Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 7)*. Yogyakarta: Andi.

Purwadani, N., & Ramadhan, F. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada PT. Mustika Jati. *Jurnal Sains Dan Teknologi*. 43–57. Retrieved from <http://research.kalbis.ac.id/Research/Files/Article/Full/ET722JFJEKQYRF2PKZC1UBQOU.pdf>

Widiarina, Agustini, F., Widiyanto, R. S., & Hartini, S. (2020). Metode Agile Pada Pembuatan Website Services and Sales Printer Ink. *Information Management for Educators and Professionals*. 143–152. Retrieved from <http://ejournal-binainsani.ac.id/index.php/IMBI/article/view/1350>

Yosa, F., Sanjaya, H., Mursityo, Y., & Pramono, D. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Produk Frozen Food PT. Fresh Food Indo. 5688-5696. Retrieved from <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/5542>

Yuniva, I., Andriansah, A., & Ikhsan, Y. N. (2020). Perancangan Aplikasi Web Penyewaan Lapangan Futsal (Studi Kasus :Sumber Jaya Futsal Tangerang). Retrieved from <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/7550>