

DAFTAR PUSTAKA

- Absari, D. T., L., Soesanto, D. & Limanto, S., 2023. REPEAT ORDER RECOMMENDATION MODEL TO DIGITALIZE THE CANTEEN. *Jurnal Bisnis Terapan*, 07(01), pp. 1-10.
- Anon., 2024. *Introduction to Laravel and MVC Framework*. [Online] Available at: <https://www.geeksforgeeks.org/php/introduction-to-laravel-and-mvc-framework/> [Diakses 08 06 2025].
- Arifin, Z., Homaidi, A. & Lutfi, A., 2023. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KANTIN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN LARAVEL DI SDN 4 SUMBERANYAR SITUBONDO. *5th Conference on Research and Community Services STKIP PGRI Jombang*, 05(01), p. 422.
- Azzam, F. M., Fauzan, I. & Azriel, M., 2025. Penerapan Metode Rad(Rapid Application Development)Pada Rancang Bangun Sistem E-Learning Sekolah Berbasis Web. *Jurnal Ilmu Komputer (JIK)*, 08(01), pp. 60-67.
- Chamida, M. A., Susanto, A. & Latubessy, A., 2021. ANALISA USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN BEDAH RUMAH DI DINAS PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN JEPARA. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 3(01), pp. 36-41.
- Dharwiyanti , S. & Wahono , R. S., 2013. *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. [Online] Available at: https://d1wqxts1xzle7.cloudfront.net/50995520/Modul_UML-libre.pdf?1482314146=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DP_E_e_n_n_g_g_a_a_n_n_t_t_a_a_r_r_U_U.pdf&Expires=1753516264&Signature=C30nKOfdVBPoSlP9wZqHzTiIyVm2chm2tfxmlkCABJuK8j8qGVO~~o [Diakses 26 july 2025].
- Ersaputra, M. A. A. & Putri, A. D., 2024. ANALISIS PERBANDINGAN METODE RAD DENGAN EXTREME PROGRAMMING UNTUK APLIKASI MANAGEMENT BISNIS UMKM. *Jurnal Comasie*, 10(01), pp. 84-92.
- Falahudin, M. A., Panduardi, F. & Hakim, L., 2024. Analisis User Acceptance Testing Terhadap OLT Network Management System di PT. Semesta Multitekno Indonesia. *TECNOSCIENZA*, 8(02), pp. 308-315.

- Febrian, A., Rafi, G. & Cantika, S., 2024. Perancangan Aplikasi Pemesanan Makanan di Kantin Sekolah Metode SCRUM Berbasis Website. *Kohesi: Jurnal Multidisiplin Saintek*, 05(11), p. 1.
- Febriyanti, N. M. D., Sudana, A. K. O. & Piarsa, I. N., 2021. Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen. *JITTER- Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer*, 2(03), pp. 1-10.
- Gy "orödi, C. A. et al., 2021. Performance Impact of Optimization Methods on MySQL Document-Based and Relational Databases. *MDPI*, 11(15), pp. 1-23.
- Indriani, D., Saeful, A. & Taryanti, A., 2021. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN MAKANAN BERBASIS WEB DI FOODCOURT RSKIA BANDUNG. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 2(10), pp. 1760-1767.
- Kadima, A. A., Hadjaratib, L. & Muthia, 2023. Implementasi Framework Laravel Dalam Pembuatan Sistem Pencatatan Notula Berbasis Website. *Jurnal SIstem Informasi Bisnis*, 13(01), pp. 45-51.
- Martin, J., 1991. *Rapid Application Development*. ISBN 0-02-376775-8 penyunt. United States of America: Library of Congress Cataloging in Publication Data.
- Meizir, M. C., Fauzi, R. & Witjaksono, W., 2020. PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN APLIKASI WEBSITE UTRAIN UNTUK MEMPERMUDAH PROSES BISNIS STAKEHOLDERS DALAM KEGIATAN PELATIHAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE RAD. *e-Proceeding of Engineering*, 07(02), pp. 7211-7218.
- Menora, T. et al., 2023. Implementasi Pengujian Alpha dan Beta Testing pada Aplikasi Gamelan Virtual Reality. *KONSTELASI: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(01), pp. 48-60.
- Musthofa, N. & Adiguna, M. A., 2022. Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang. *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, 01(03), pp. 199-207.
- Nawassyarif, W. Y. & Shalihin, A., 2021. Rancang Bangun Aplikasi Percetakan Tiga Bersaudara Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *JINTEKS (Jurnal Informatika Teknologi dan Sains)*, 03(02), pp. 354-361.
- Prasetyaningrum, Y. I. & Kadaryati, S., 2020. Edukasi Penyelenggaraan Kantin Sehat pada Pengelola Sekolah di Wilayah Kecamatan Depok, Kabupaten Sleman, Yogyakarta. *E-DIMAS: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 12(01), pp. 118-124.
- Pressman, R. S., 2010. *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. Seventh penyunt. New York: McGraw-Hill.

- Ramdany, S. W. et al., 2024. Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web. *Journal of Industrial and Engineering System (JIES)*, 5(1), pp. 30-41.
- Rasiban, et al., 2024. SISTEM INFORMASI OTOMATISASI PELAPORAN DATA PENJUALAN TOKO BUKU NAZWA YANG MASUK DAN YANG KELUAR. *IKRAITH-INFORMATIKA*, 08(01), pp. 279-292.
- Rawat, B., Purnama, S. & Mulyati, 2021. MySQL Database Management System (DBMS) On FTP Site LAPAN Bandung. *International Journal of Cyber and IT Service Management (IJCITSM)*, 01(02), pp. 173-179.
- Riadhini, A. P., Wardani, R. K. & Yuswani, R., 2023. Gambaran Status Laik Higiene Sanitasi Pangan pada Kantin Sekolah di Indonesia. *Jurnal Masyarakat Sehat Indonesia*, 02(04), p. 127.
- Roery, I., Mufreni, S. L. & Silmina, E. P., 2025. Sistem informasi klinik berbasis webdengan menggunakan metode Rapid Application Development (RAD). *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta'*, 03(01), pp. 76-87.
- Sandfreni, Ulum, M. B. & Azizah, A. H., 2021. ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PUSAT STUDI PADA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS ESA UNGGUL. *Sebatik*, 25(02), pp. 345-356.
- Setiawan, R., 2021. *Apa Itu Sequence Diagram dan Contohnya*. [Online] Available at: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-sequence-diagram/> [Diakses 26 July 2025].
- Setiyani & Lila, 2021. Desain Sistem : Use Case Diagram. *Seminar Nasional : Inovasi & Adopsi Teknologi 2021*, 01(01), pp. 246-260.
- Siewe, F. & Ngounou, G. M., 2025. On the Execution and Runtime Verification of UML Activity Diagrams. *MDPI*, 04(01), pp. 1-42.
- Sinatrya, Y., Saadulloh & Ubaidillah, M. K., 2021. Sistem Informasi Penjualan dan Persediaan Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Mahakarya (JSIM)*, 04(01), pp. 65-73.
- Suhari, Faqih, A. & Basysyar, F. M., 2022. Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Metode Agile Development di CV. Angkasa Raya. *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)*, 12(1), pp. 30-45.
- Sukmandaru, D. A., Periyadi & Meisaroh, L., 2023. Aplikasi Transaksi Penjualan Makanan Dan Pemesanan Tempat Duduk Berbasis Android yang Diintegrasikan Dengan IoT For Canteen. *e-Proceeding of Applied Science*, 09(05), p. 2317.
- Suri, M. I. & Puspaningrum, A. S., 2020. SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERITA BERBASIS WEB. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 01(01), p. 10.
- Syarif, M. & Pratama, E. B., 2021. ANALISISMETODE PENGUJIAN PERANGKAT LUNAK BLACKBOX TESTINGDAN PEMODELAN

- DIAGRAM UML PADA APLIKASI VETERINARY SERVICES YANG DIKEMBANGKAN DENGAN MODEL WATERFALL. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 5(02), pp. 253-258.
- Turky, I. et al., 2024. ANALISIS DAN PERANCANGAN PEMBELIAN MAKANAN BERBASIS MOBILE DENGAN METODE WATERFALL (STUDI KASUS: KANTIN SEKOLAH). *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, 05(01), pp. 133-142.
- Usman, W. S. et al., 2024. Implementasi framework Laravel dalam pengembangan website layanan administratif program studi. *Jambura Journal Of Informatics*, 06(02), pp. 135-146.
- Wahyudin, Y. & Rahayu, D. N., 2020. ANALISIS METODE PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEBSITE: A LITERATUR REVIEW. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 15(03), p. 121.
- Wijaya, D. et al., 2024. Pengujian Aplikasi Keuangan Kaspro Dengan Metode Alpha. *Biner : Jurnal Ilmu Komputer, Teknik dan Multimedia*, 2(02), pp. 123-133.
- Yakub, H., Daniawan, B., Wijaya, A. & Damayanti, L., 2024. Sistem Informasi E-Commerce Berbasis Website Dengan Metode Pengujian User Acceptance Testing. *JSITIK*, 2(02), pp. 113-127.
- Yuliawati, D., Andriyadi, A. & Nursiyanto, 2022. Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing. *JURNAL TEKNIKA*, 16(02), pp. 303-310.
- Yulistina, S. R. et al., 2020. Penerapan Teknik Boundary Value Analysis untuk Pengujian Aplikasi Penjualan Menggunakan Metode Black Box Testing. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(02), pp. 129-135.
- Zahwa, S. G. S. A. et al., 2023. Analisis Perancangan Sistem Kantin Online Pada Universitas XYZ. *Seminar Nasional Informatika, Sistem Informasi dan Keamanan Siber (SEINASI-KESI)*, 02(01), p. 76.