

DAFTAR PUSTAKA

- Aipina, D., & Witriyono, H. (2022). Pemanfaatan Framework Laravel Dan Framework Bootstrap Pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 18(1).
- Bagus Bambang Sumantri, R., Suryani, R., & Agus Setiawan, R. (2023). Pelatihan Desain Prototipe Sistem Informasi Siswa SMK Menggunakan FIGMA. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(3).
- Banurea, B. A., & Santoso, E. B. (2018). Gereja Huria Kristen Batak Protestan (HKBP) di Surabaya Tahun 1962-1996. *VERLEDEN : Jurnal Kesejarahan*, 12.
- Dhika, H., Isnain, N., & Tofan, M. (n.d.). Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans dan MySQL. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*.
- Fauzi, F. A., & Darmanwan, F. (2023). Pembangunan Aplikasi E-Commerce berbasis Website Menggunakan Laravel. *Pasinformatik*, 2(1).
<https://journal.unpas.ac.id/index.php/pasinformatik>
- Gunawan, A. (2024). *Mobile Programming Menggunakan Flutter dan Visual Studio Code Untuk Pemula*. PT. Literasi Nusantara Abadi Grup.
www.penerbitlitnus.co.id
- Hananto, V. R., Gusti, I., Alit, N., Putra, W., & Sony Erstiawan, M. (2020). Implementasi Web Portal Komunitas Gereja Menggunakan Metode Crowdsourcing Pada Gereja Santo Paulus Juanda. *Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 1(1), 70.
- Hartiwati, E. N. (2022). Aplikasi Inventori Barang Menggunakan Java Dengann PHPMYADMIN. *Cross-Border*, 5(1), 601–610.
- Honggara, E. S. (2020). Website Gereja dengan Framework Laravel. *JOURNAL OF INFORMATION SYSTEM, GRAPHICS, HOSPITALITY AND TECHNOLOGY*.
- Julianto Setiawan Halim, D., Somya, R., & Satya Wacana, K. (2023). Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Gereja Kristen Jawa Plengkung Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 7(1), 2023.
<https://doi.org/10.35870/jti>
- Jumadi, B., Sitompul, D., Yusupa, A., Tuturoong, N. J., Elektro, J. T., Komputer, D., Teknik, F., Ratulangi, S., Huria, A., & Protestan, K. B. (2022). Implementasi Algoritma Binary Search Pada Pencarian Data Jemaat Gereja HKBP Manado. *JIP (Jurnal Informatika Polinema)*, 9(1).
- Khesya, N. (2021). Mengenal Flowchart dan Pseudocode Dalam Algoritma dan Pemrograman. *OSF Preprints*.
- Kristeni Maria, F., Kristianti, N., Raya Jl Hendrik Timang Kampus UPR, P., Palangka Raya, K., & author, corresponding. (2023). Rancang Bangun Website Gereja Imanuel Mandomai Menggunakan Php Mysql. In *JOINTECOMS (Journal of Information Technology and Computer Science* (Vol. 3, Issue 1).

- Kurniansyah, M. I., & Sinurat, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Server Hosting dan Domain Terbaik Untuk WEB Server Menerapkan Metode VIKOR. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON) Hal*, 2(1), 14–24. <https://doi.org/10.30865/json.v2i1.2450>
- Maulany, R., Hasan, B., Abdullah, A. G., & Rohendi, D. (2021). Design of learning applications using the Rapid Application Development method. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1098(2), 022090. <https://doi.org/10.1088/1757-899x/1098/2/022090>
- Muliadi, M., Andriani, M., & Irawan, H. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Website (WEB) Menggunakan Data Flow Diagram (DFD). *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 7(2), 111. <https://doi.org/10.24853/jisi.7.2.111-122>
- Nalendra, A. K. (2021). Rapid Application Development (RAD) model method for creating an agricultural irrigation system based on internet of things. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1098(2), 022103. <https://doi.org/10.1088/1757-899x/1098/2/022103>
- Nata, A., Iqbal, M., & Marpaung, N. (2023). Workshop Pengenalan Framework CSS Dalam Pembuatan Halaman Admin Aplikasi Web Menggunakan Admin LTE. *Community Development Journal*, 4(Juni).
- Nugroho, B. P., Jayanti, S., Obos, J. G., Raya, P., & Tengah, K. (2017). *Implementasi Sistem Informasi Berbasis Web (Studi Kasus Gereja GKE Sion Palangkaraya)*.
- Oktaviani, N., & Made Widiarta, I. (2019). Sistem Informasi Inventaris Barang Berbasis Web Pada SMP Negeri 1 Buer. *Jurnal JINTEKS*, 1(2).
- Pratiwi, M., Mayola, L., Kris, V., Laoli, H., Arsyah, U. I., & Pratiwi, N. (2022). Medical Record Information System with Rapid Application Development (RAD) Method. *Journal of Information System and Technology Research Journal Homepage*, 1(2).
- Pratiwi, P. Y., & Aditra Pradnyana, G. (2024). *Buku Ajar Pengantar Sistem Informasi*. <https://www.researchgate.net/publication/377153671>
- Pulungan, S. M., Febrianti, R., Lestari, T., Gurning, N., & Fitriana, N. (2023). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram Dalam Perancangan Database. *Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Bisnis (JEMB)*, 1(2), 98–102. <https://doi.org/10.47233/jemb.v1i2.533>
- Rizki, M. A. K., & Op, A. F. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Cuti Pegawai Berbasis Website (Studi Kasus : Pengadilan Tata Usaha Negara). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 1–13. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Rochman, A., Hanafri, M. I., & Wandira, A. (2020). Implementasi Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi Dan Informasi Berbasis Open Source. *AJCSR [Academic Journal of Computer Science Research]*, 2(1).
- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2019). Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan. *Academia.Edu*.
- Rudini, A. (2023). *Sistem Informasi Manajemen* (Nurjannah, Ed.). AZKA PUSTAKA.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. In *Jurnal Media Infotama*.

- Tuasamu, Z., Lewaru, N. A. I. M., Idris, M. R., Syafaat, A. B. N., Faradilla, F., Fadlan, M., Nadiva, P., & Efendi, R. (2023). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Siklus Pendapatan Menggunakan DFD Dan Flowchart Pada Bisnis Porobico. *Jurnal Bisnis Dan Manajemen (JURBISMAN)*, Vol. 1, No. 2.
- Wijaya, Y. D. (2020). Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) Dalam Pengembangan Sistem Informasi Data Toko. *Jurnal SITECH*, Vol 3, No 2. <http://www.jurnal.umk.ac.id/sitech>