

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, M. F., Studi, P., Perpustakaan, I., Publik, D. A., Administrasi, F. I., & Brawijaya, U. (2024). *Kinerja pustakawan dalam meningkatkan layanan pengguna*.
- Arief, S. F., & Sugiarti, Y. (2022). Literature Review: Analisis Metode Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 8(2), 87–93. <https://doi.org/10.35329/jiik.v8i2.229>
- Anis, Y., Awalina, E., & Fajrina, N. (2022). *Penerapan Framework Bootstrap Dalam Sistem Informasi Rekam Medis Data Posyandu dengan Metode Waterfall*. 4, 310–318. <https://doi.org/10.30865/json.v4i2.4833>
- Darmansah, T., Pasaribu, G. A., Juliani, D., & Pulungan, S. N. (2025). *Optimalisasi Sistem Informasi Administrasi Digital Untuk Meningkatkan Efisiensi Layanan dan Keamanan Informasi Organisasi*. 2(June), 108–112.
- Faizal, S. W. dan F. K. (2022). Sistem Pembayaran Jenis Tagihan Perumahan Berbasis Android (Studi Kasus Perumahan Danau Alam Pendidikan Kabupaten Gowa). *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 1(1), 1–5.
- Gede Endra Bratha, W. (2022). Literature Review Komponen Sistem Informasi Manajemen: Software, Database Dan Brainware. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 344–360. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i3.824>
- Harjono, W., & Kristianus Jago Tute. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(1), 47–51. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i1.773>
- Irawan, D., Darmawan, E. Y., Zebua, E. E., & Haryono, W. (2024). *Perancangan Sistem Informasi Proyek Berbasis Web Untuk Meningkatkan Kinerja Antar Divisi*. 2(c).
- Maulana, R., Baturohmah, H., & Warman, C. (2025). *Perancangan sistem informasi perumahan menggunakan framework zachman (studi kasus: perumahan tiara regency)*. 10(2), 1436–1448.

- Nadya Dwi Irianti, C., Cholissodin, I., & Arwan, A. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Proyek Properti Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Sona Citra Mandiri). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(6), 2478–2485. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- No, V., Hal, J., Yusuf, M., & Fachrie, M. (2024). Pengembangan Sistem Pemesanan Jasa Fotografi dengan Integrasi Payment Gateway Berbasis Android. 6(1), 54–64.
- Nurmasari, R., Pinem, S., & Nurkhalifah, U. (2023). Perancangan Pengelolaan Data Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Pelabuhan Ratu Menggunakan Entity Relationship Diagram (ERD). 9(1), 1–6.
- Nurkholis, A., Susanto, E. R., & Wijaya, S. (2021). Penerapan Extreme Programming dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pelayanan Publik. *J-SAKTI (Jurnal Sains)...*, 5, 124–134. <http://www.tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jsakti/article/view/304%0Ahttp://www.tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jsakti/article/viewFile/304/282>
- Padang, H. L., Paembonan, S., & Palopo, K. (2024). RANCANG BANGUN WEBSITE GEREJA PROTESTAN INDONESIA LUWU (GPIL) TO ' LEMO KABUPATEN. 12(3).
- Prima, P. (2024). Sistem informasi pemasaran perumahan griya panji berbasis web pada pt noval perkasa prima (. 5, 228–234.
- Septanto, H., & Hidayatullah, A. (2022). Perancangan Sistem Informasi Monitoring Proyek Berbasis Web Untuk Mendukung Implementasi Paperless Office. *Jurnal Tera*, 2(2), 34–43. <http://jurnal.undira.ac.id/index.php/jumaltera/article/view/130>
- Septiana, Y., Agustin, Y. H., & Jungjunan, A. R. (2024). Sistem Informasi Geografis Perumahan Menggunakan Metode Rational Unified Process. *Jurnal Algoritma*, 21(1), 131–140. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.21-1.1463>
- Septiani, C., & Rahayu, S. (2024). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGADUAN MASYARAKAT PADA DINAS PERUMAHAN RAKYAT , KAWASAN. 14–22.
- Supiyandi, S., Zen, M., Rizal, C., & Eka, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Desa Tomuan Holbung Menggunakan Metode Waterfall. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(2), 274. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i2.398>

- Wahyudi, E. (2024). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Lingkungan Perumahan Dengan Metode Waterfall Berbasis Web Pada Perumahan Puri Adika Bogor. *Biner: Jurnal Ilmu Komputer, Teknik Dan Multimedia*, 1(6), 1390–1402.
- Walgito, B. (2024). Pengantar Umum. *Jakarta: Bulan Bintang*, 135. <https://books.google.co.id/books?id=0RjRNAAACAAJ>
- Zalukhu, A., Singly, P., & Darma, D. (2023). Perangkat Lunak Aplikasi Pembelajaran *Flowchart*. *Jurnal Teknologi, Informasi Dan Industri*, 4(1), 61–70. <https://ejurnal.istp.ac.id/index.php/jtii/article/view/351>