

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. E. Badri and M. A. E. Yusendra, "Project Based Learning, Model Pembelajaran Bermakna Di Masa Pandemi Covid 19 Dalam Pembuatan Website E-Commerce Untuk Umkm," *J. Bisnis Darmajaya*, vol. 7, no. 2, pp. 145–158, 2021, doi: 10.30873/jbd.v7i2.3078.
- [2] M. Hadi, "Pembuatan Website Kantor Advokad Penasehat Hukum, Konsultan Hukum Ny. Ernawati Sh, Mh," *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur. IJNS*, vol. 2, no. 3, pp. 2302–5700, 2013, [Online]. Available: <http://www.php.net>.
- [3] S. Nur, R. Waita, and B. J. Asa, "Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Fudima Dengan Menggunakan Metode Prototype Di Desa Fudima," *EDUSAINTEK J. Pendidikan, Sains dan Teknol.*, vol. 10, no. 3, pp. 804–815, 2023, doi: 10.47668/edusaintek.v10i3.862.
- [4] E. Bayu Putra *et al.*, "Aplikasi Pengaduan Masyarakat Berbasis Website Pada Kantor Harian Palopo Gambar 1 . Use Case Diagram," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 8, no. 1, pp. 161–172, 2019, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [5] A. Krisdiantoro, P. Ocsa, and N. Saian, "Perancangan Sistem Informasi Desa Pagergunung Berbasis Web dengan Framework Laravel," *J. Ris. Sist. Inf. Dan Tek. Inform. (JURASIK)*, vol. 9, no. 1, pp. 269–279, 2024, [Online]. Available: <https://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jurasik>
- [6] I. Khoiriyah and S. Dwi, "AICOMS Applied Information Technology and Computer Science Pengembangan Sistem Informasi Pembangunan Daerah Berbasis Website Menggunakan Metode Waterfall," vol. 3, no. 1, pp. 15–20, 2024.
- [7] M. Utami, E. Dwika Putra, V. Handoyo, R. Arif Ma'ruf, F. Agnesa Putra, and Herianto, "Perancangan Sistem Informasi Profil Sekolah Berbasis Website Pada Sdn 4 Kota Bengkulu," *JPMTT (Jurnal Pengabd. Masy. Teknol. Terbarukan)*, vol. 3, no. 1, pp. 1–5, 2023.
- [8] A. Afandi, "Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Jasa Hukum Berbasis Web (Studi Kasus : DAN LAW OFFICE)," *J. Ilmu Komput. dan Pendidik.*, vol. 1, no. 5, pp. 1152–1158, 2023, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- [9] E. Nurlailah and K. R. Nova Wardani, "Perancangan Website Sebagai Media Informasi Dan Promosi Oleh-Oleh Khas Kota Pagaralam," *JUPI (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.)*, vol. 8, no. 4, pp. 1175–1185, 2023, doi: 10.29100/jupi.v8i4.4006.
- [10] A. Aziz and T. Tampati, "Analisis Web Server untuk Pengembangan Hosting Server Institusi: Perbandingan Kinerja Web Server Apache dengan Nginx,"

- Multinetics*, vol. 1, no. 2, p. 12, 2015, doi: 10.32722/vol1.no2.2015.pp12-20.
- [11] M. S. Ummah, “Analisis struktur kovariansi indikator terkait kesehatan pada lansia yang tinggal di rumah, dengan fokus pada kesehatan subjektif” *Sustain.*, vol. 11, no. 1, pp. 1–14, 2019, [Online]. Available: http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- [12] R. R. Saragih, “Pemrograman dan bahasa Pemrograman,” *STMIK-STIE Mikroskil*, no. December, pp. 1–91, 2016.
- [13] S. Mariko, “Aplikasi *website* berbasis *HTML* dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus,” *J. Inov. Teknol. Pendidik.*, vol. 6, no. 1, pp. 80–91, 2019, doi: 10.21831/jitp.v6i1.22280.
- [14] B. Muslim and L. Dayana, “Sistem Informasi Peraturan Daerah (Perda) Kota Pagar Alam Berbasis *Web*,” *J. Ilm. Betrik*, vol. 7, no. 01, pp. 36–49, 2016, doi: 10.36050/betrik.v7i01.11.
- [15] E. Widyawati and A. Kurniawan, “Rancang Bangun Aplikasi Kependudukan Berbasis *Web* Di Desa Kedungrejo Waru-Sidoarjo,” *Manaj. Inform.*, vol. 6, no. 1, pp. 171–179, 2016.
- [16] T. Triana, M. Yusman, and B. Hermanto, “Sistem Informasi Manajemen Data Klien Pada Pt. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel,” *J. Pepadun*, vol. 2, no. 1, pp. 40–48, 2021, doi: 10.23960/pepadun.v2i1.33.
- [17] M. A. S. O. D. W. Firma Sahrul B, “Implementasi Sistem Informasi Akademik Berbasis *Web* Menggunakan Framework Laravel,” *J. Transform.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–4, 2017.
- [18] A. Herdiansah, R. I. Borman, and S. Maylinda, “Sistem Informasi Monitoring dan Reporting Quality Control Proses Laminating Berbasis *Web* Framework Laravel,” *J. Tekno Kompak*, vol. 15, no. 2, p. 13, 2021, doi: 10.33365/jtk.v15i2.1091.
- [19] L. Irawan, D. Arisandi, and M. Sitorus, “Perancangan Program Aplikasi E-Commerce Produk Pakaian Pada Man’S Fashion,” *Simtek J. Sist. Inf. dan Tek. Komput.*, vol. 8, no. 2, pp. 285–289, 2023, doi: 10.51876/simtek.v8i2.209.
- [20] B. Rianto, F. Yunita, R. Sari, and A. Muni, “Rancang Bangun Sistem Layanan Konsultasi Bantuan Hukum Pada Bagian Hukum Sekretariat Daerah Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis *Web*,” *J. Perangkat Lunak*, vol. 4, no. 2, pp. 59–69, 2022, doi: 10.32520/jupel.v4i2.2067.
- [21] A. C. Praniffa, A. Syahri, F. Sandes, U. Fariha, Q. A. Giansyah, and M. L. Hamzah, “Pengujian Black Box Dan White Box Sistem Informasi Parkir

- Berbasis *Web* Black Box and White Box Testing of *Web*-Based Parking Information System,” *J. Test. dan Implementasi Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–16, 2023.
- [22] N. Hidayati, “Penggunaan Metode *Waterfall* Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan,” *Gener. J.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2019, [Online]. Available: <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/gj/article/view/12642>
- [23] F. Kurniawan, E. A. Khrisnawati, R. Hadiwiyanti, and A. S. Fitri, “Pengujian Sistem Informasi Manajemen Siswa Berbasis *Website* Menggunakan Metode Black Box Dan White Box,” *Pros. Semin. Nas. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 9, pp. 249–261, 2022, [Online]. Available: <http://sitasi.upnjatim.ac.id/%7C249>
- [24] P. Berbasis, W. E. B. Untuk, and P. Efektif, “Implementasi metode spiral dalam pembuatan perangkat pembelajaran berbasis *web* untuk pengajaran efektif,” vol. 7, pp. 494–501, 2024, doi: 10.37600/tekinkom.v7i1.1317.
- [25] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis *Jquery* Mobile Dengan Menggunakan *PHP* Dan *Mysql*,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 4, no. 2, p. 40, 2012, doi: 10.20895/infotel.v4i2.107.
- [26] M. Iqbal, A. Alfaras, and A. Susanto, “Pengembangan Aplikasi Manajemen Prestasi Siswa SMPIT Generasi Rabbani Kota Bengkulu Berbasis *Web* Menggunakan Metode *Waterfall*,” *J. Pustaka AI (Pusat Akses Kaji. Teknol. Artif. Intell.*, vol. 3, no. 2, pp. 80–84, 2023, doi: 10.55382/jurnalpustakaai.v3i2.663.