

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. R. Pamungkas, “Rancang Bangun Absensi Pegawai Harian Lepas Berbasis Intranet Pada Diskominfo Kab.Tegal Menggunakan Python,” *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, vol. 8, no. 1, pp. 1–10, 2022, doi: 10.31294/ijse.v8i1.12159.
- [2] P. D. Anggraeni and D. Virgiawan, “Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Tentang Pembuatan Pastry Dalam Masa Pandemi Pada Ibu-Ibu Dharma Wanita Diskominfo Kabupaten Tegal,” *Jurnal Pemberdayaan Pariwisata*, vol. 3, no. 1, pp. 1–7, 2021.
- [3] H. As’ari, “Efektivitas *Website* Dolan ( Dodolan Online ) Dalam Pelayanan Transaksi Online Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Kabupaten Tegal,” *Ipdn*, pp. 1–23, 2021.
- [4] A. T. Hanifa, “Efektivitas Pelayanan Pengaduan Publik Berbasis Aplikasi Terintegrasi Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kabupaten Tegal Provinsi Jawa Tengah,” pp. 1–11, 2022.
- [5] N. Anugraha and R. Angriawan, “Sistem Informasi Geografis Layanan Publik Lingkup Kota Makassar Berbasis *Web*,” *Journal of Computer and Information Technology*, vol. 4, no. 1, pp. 35–40, 2020, [Online]. Available: <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclickSistemInformasiGeografisLayanan>.
- [6] I. Kresna A and D. Yuliana, “Rancang Bangun *User Interface* (Ui) Dan *User Experience* (Ux) Pada Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis *Website* Di Kabupaten Tegal,” *LEDGER: Journal Informatic and Information Technology*, vol. 1, no. 2, pp. 29–38, 2022, doi: 10.20895/ledger.v1i2.828.
- [7] N. Izza Hamka, C. Prianto, and W. I. Rahayu, “Analisis dan Perancangan Sistem Aplikasi Berbasis *Website* Untuk Sistem Manajemen Pendidikan dan Pelatihan Pada *Whiteboard edu*,” *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 10, no. 3, p. 427, 2021, doi: 10.35889/jutisi.v10i3.710.
- [8] A. Setyati, L. A. Setiawati, and A. R. Ichwanto, “Aplikasi Learning Course System Berbasis *Web* Dengan Metode Rad (*Rapid application development*),” *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 8, no. 3, pp. 1483–1495, 2021, doi: 10.35957/jatisi.v8i3.1081.
- [9] R. Somya, T. Michelle, and E. Nathanael, “Pengembangan Sistem Informasi Pelatihan Berbasis *Web*,” vol. 16, no. 1, pp. 51–58, 2019.

- [10] R. Fauzi and W. Witjaksono, "Perancangan Dan Pengembangan Aplikasi *Website* Utrain Untuk Mempermudah Proses Bisnis Stakeholders Dalam Kegiatan Pelatihan Dengan Menggunakan Metode Rad," *e-Proceeding of Engineering*, vol. 7, no. 2, pp. 7205–7210, 2020.
- [11] I. Kurniawan and F. Agus Sianipar, "Perancangan Aplikasi *E-learning* Berbasis *Web* Dengan Metode Rapid Application Development Studi Kasus (Smp Plus Bina Trampil Rumpin)," *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, vol. 1, no. 05, pp. 429–437, 2022.
- [12] N. Aini, S. A. Wicaksono, and I. Arwani, "Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis *Web* menggunakan Metode *Rapid application development* (RAD)(Studi pada: SMK Negeri 11 Malang)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 3, no. 9, pp. 8647–8655, 2019.
- [13] A. Sofiyani, S. Sularno, and F. Yuliana, "Sistem Informasi Inventaris Barang Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Pada Sman 1 Dumai," *IN F O R M A T I K A*, vol. 11, no. 1, p. 52, 2019, doi: 10.36723/juri.v11i1.155.
- [14] R. Y. Endra, Y. Aprilinda, Y. Y. Dharmawan, and W. Ramadhan, "Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan *Website*," *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 11, no. 1, p. 48, 2021, doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.
- [15] D. Purnama Sari and R. Wijanarko, "Implementasi *Framework* Laravel pada Sistem Informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus di Rumah Kamera Semarang)," *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 2, no. 1, p. 32, 2020, doi: 10.36499/jinrpl.v2i1.3190.
- [16] A. Sopian, R. Agustino, and A. Wiyatno, "Perancangan Aplikasi Surat Menggunakan *Framework* Codeigniter Dan Bootstrap Pada LPPM Universitas Mohammad Husni Thamrin," *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, vol. 6, no. 2, pp. 47–62, 2020, doi: 10.37012/jtik.v6i2.297.
- [17] A. Mubarak, "Rancang Bangun Aplikasi *Web* Sekolah Menggunakan Uml (Unified Modeling Language) Dan Bahasa Pemrograman Php (Php Hypertext Preprocessor) Berorientasi Objek," *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, vol. 2, no. 1, pp. 19–25, 2019, doi: 10.33387/jiko.v2i1.1052.
- [18] Nurman Hidayat and Kusuma Hati, "Penerapan Metode *Rapid application development* (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE)," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 10, no. 1, pp. 8–17, 2021, doi: 10.51998/jsi.v10i1.352.
- [19] A. R. Putri, A. Hafizhah, F. H. Rahmah, R. Muslikhah, and S. Nabila, "Pemodelan Diagram UML Pada Perancangan Sistem Aplikasi Konsultasi

Hewan Peliharaan Berbasis Android (Studi Kasus: Alopét),” *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis (JIKB)*, vol. XII, no. 2, pp. 130–139, 2021.

- [20] O. I. - AMIK BSI Bekasi and G. B. A. L. - AMIK BSI Bekasi, “Metode *Rapid application development* (RAD) pada Perancangan *Website* Inventory Pt. Sarana Abadi Makmur Bersama (S.A.M.B) Jakarta,” *Evolusi : Jurnal Sains dan Manajemen*, vol. 6, no. 2, pp. 12–18, 2018, doi: 10.31294/evolusi.v6i2.4414.
- [21] M. A. R. Sikumbang, R. Habibi, and S. F. Pane, “Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan Metode RAD dan Metode LBS Pada Koordinat Absensi,” *Jurnal Media Informatika Budidarma*, vol. 4, no. 1, p. 59, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i1.1445.
- [22] “Rancang Bangun Sistem Ujian Online Berbasis *Web* Adji Mochamad Nur a1 , I Nyoman Piarsa a2 , I Made Sukarsa a3.”