

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. N. Bachtiar, “Rancang Bangun E-RT Dalam Upaya Meningkatkan Keamanan, Ketertiban, dan Kerukunan Hidup Antar Warga,” *Jurnal Teknologi Terpadu*, vol. Vol. 8 No. 2, 2022.
- [2] R. Q. M. Jannah, “Pemanfaatan Teknologi Guna Mempercepat Pembangunan Desa dan Meningkatkan Pelayanan.,” *Jurnal Sains Student Research*, vol. Vol.2, No. 6, Dec. 2024.
- [3] A. P. W. 2), , W. Muhammad Faizal Kurniawan 1), “Perancangan Sistem Informasi Keuangan Kas RT Pada Kelurahan Yosorejo Pekalongan,” vol. Vol. 18 No. 2, Oct. 2023.
- [4] D. S. Y. F. W. A. Y. Ari Peryanto1*, “Digitalisasi Sistem Keuangan dan Informasi Berbasis Android di RT 05 Karang Sari Sleman,” vol. Vol. 4 No. 1, 2025.
- [5] D. T. Moch. M. A. Satria Rachmadani, “IMPLEMENTASI PEMBAYARAN SPP ONLINE MENGGUNAKAN PAYMENT GATEWAY BERBASIS WEBSITE DI SMA ISLAM AL AMIN ,” *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, vol. Vol. 8 No. 5, 2024.
- [6] R. A. 2, S. W. 3, P. 4, N. R. 5 Setyo Widiarto 1*, “Pengelolaan Pemilihan Ketua RT: Langkah Menuju Transparansi dan Partisipasi Aktif Warga ,” *Madaniya*, vol. Vol. 6, No. 1, 2025.
- [7] J. H. U. P. Simanungkalit, *Konsep Dasar Sistem Informasi*, 2012th ed. 2012.
- [8] B. P. Fisa Wisnu Wijaya1, “PENERAPAN METODE WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI KAS KECIL,” *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains*, vol. Vol. 4 No. 4, 2022.
- [9] W. Gede *et al.*, “LITERATURE REVIEW KOMPONEN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN: SOFTWARE, DATABASE DAN BRAINWARE,” *JURNAL EKONOMI MANAJEMEN SISTEM INFORMASI*, vol. 3, no. 3, 2022, doi: 10.31933/jemsi.v3i3.
- [10] S. Hartati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG PADA KANTOR NOTARIS DAN PPAT R.A LIA KHOLILA, S.H MENGGUNAKAN VISUAL STUDIO CODE,” *Jurnal Siskomti*, vol. 3, no. 2, 2020, [Online]. Available: <http://www.ejournal.lembahdempo.ac.id>
- [11] M. A. S. A. S. M. Agus Muhyidin1, “PERANCANGAN UI/UX APLIKASI MY CIC LAYANAN INFORMASI AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN APLIKASI FIGMA ,” *JURNAL DIGIT*, vol. Vol. 10, No.2, 2020.

- [12] T. Budiman *et al.*, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PROYEK PADA PT ABC,” *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, vol. 3, no. 2, pp. 128–141, 2023, doi: 10.52362/jmijayakarta.v3i2.1137.
- [13] R. M. Rizky Fajar Ramadhan¹, “Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi,” *Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, vol. Vol 1 No 2, 2020.
- [14] A. Sabbrina, A. Oktavia Sufa, D. Putra Ritonga, and E. Rahma Sari Siregar, “Pengenalan Konsep Dasar Dan Penggunaan Database Manajemen Sistem (Dbms),” *Jurnal Jurnal Sains Dan Teknologi (JSIT)*, vol. 3, no. 3, pp. 1–9, 2023.
- [15] L. F. A. A. S. Feri Setyo Efendi, “Rancang Bangun Aplikasi Pendukung untuk Observasi Kelas berbasis Mobile,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. Vol. 4, No 6, 2020.
- [16] T. Rizaldi, J. Teknologi, I. Politeknik, N. Jember, and H. Arief, “Perbandingan Metode Web Scraping Menggunakan CSS Selector dan Xpath Selector,” *43 TEKNIKA*, vol. 6, no. 1, 2017, [Online]. Available: <http://blog.detik.com/>
- [17] R. A. Data Ardian Dirgantara¹, “Pengembangan Responsif Website Untuk Semarang Heritage RUN 2022 dengan Framework Bootstrap,” *Jurnal Media Infotama*, vol. Vol. 19 No.2, 2023.
- [18] 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, Jun. 2021, doi: 10.36448/expert.v11i1.2012.
- [19] S. Mariko, “APLIKASI WEBSITE BERBASIS HTML DAN JAVASCRIPT UNTUK MENYELESAIKAN FUNGSI INTEGRAL PADA MATA KULIAH KALKULUS,” *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, vol. 6, no. 1, pp. 80–91, 2019, doi: 10.21831/jitp.v6i1.22280.
- [20] W. M. Nabila Septiarina¹, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB PADA SMK BANDARA,” *Jurnal PROSISKO*, vol. Vol. 8 No.1, 2021.
- [21] N. Fikri, E. Saputra, S. Syaifullah, M. Fronita, and A. Marsal, “Implementasi Layanan Payment Gateway pada Sistem Informasi Travel Haji dan Umroh,” *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, vol. 7, no. 3, pp. 1055–1062, Jul. 2024, doi: 10.32493/jtsi.v7i3.40637.
- [22] A. V. N. H. Citra Ayu Binangkit, “PEMANFAATAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DALAM PERENCANAAN SISTEM

PENGELOLAAN SEWA ALAT MUSIK BERBASIS WEBSITE,” *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, vol. Vol. 7 No. 2, 2023.

- [23] FINA ALFIYATUR ROHMANIYAH, “SISTEM INFORMASI KELUAR MASUK BARANG BERBASIS WEBSITE PADA BENGKEL PRATAMA JAYA MANDIRI,” 2020.
- [24] Nur Hidayati, “Penggunaan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan,” *Generation Journal*, vol. Vol.3 No.1, Jan. 2019.