

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. W. P. Yasa, L. P. C. Prabandari, and A. A. N. A. Jaya, “Sistem Informasi Surat Keluar Masuk Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Negeri 3 Bubunan,” *J. Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, pp. 273–281, 2023.
- [2] F. Salsabila, A. Voutama, and N. Heryana, “Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Surat Untuk Efektivitas Kinerja Staf Pada Sekolah Dasar,” *J. Ilm. Komput.*, pp. 636–646, 2023.
- [3] & P. S. Irawan, P., Aulia Pudjie Prasetya, “RANCANG BANGUN SISTEM PENGARSIPAN SURAT KEDINASAN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER,” *Towns Cities Mediev. India*, vol. 3, no. 2, pp. 334–354, 2020.
- [4] S. Supiyandi, C. Rizal, B. Fachri, M. Eka, and I. Zufria, “Penerapan Spiral Method Dalam Pengembangan Sistem Informasi Desa Sebagai Keterbukaan Informasi Publik,” *J. Inf. Syst. Res.*, vol. 4, no. 2, pp. 708–713, 2023.
- [5] M. Alda, “Implementasi Metode Spiral Pada Pengembangan Aplikasi Simpan Pinjam Berbasis Android,” *JTT (Jurnal Teknol. Ter.)*, vol. 9, no. 1, p. 63, 2023.
- [6] M. Rizky Asyari and S. Ramadhani, “Sistem Informasi Arsip Surat Menyurat,” *J. Teknol. dan Inf. Bisnis*, vol. 3, no. 1, pp. 31–2021, 2021.
- [7] C. Ar Lamasitudju and Miftah, “Strategi Organizational Melalui Sistem Kearsipan Surat Pada Perusahaan PT Arah Mulia (Service Station ARBA Palu),” *J. Ilm. Multidisiplin*, vol. 1, no. 4, pp. 603–613, 2023.
- [8] S. A. Putri, “Optimalisasi Pengelolaan Arsip melalui Sistem Informasi Kearsipan Digital (SIKENDI) di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Padjadjaran,” *Ilmu Inf. Perpust. dan Kearsipan*, vol. 11, no. 2, p. 22, 2023.
- [9] M. didin rosyidin Mitrohardjono, “Startegi Pengembangan Struktur Organisasi Sekolah Dasar (Studi Pada Sekolah Dasar Lab School Fip Umj),” *J. Tahdzibi Manaj. Pendidik. Islam*, vol. 5, no. 2, pp. 69–80, 2020.
- [10] C. P. Andhyni, A. A. Arifiyanti, and S. F. A. Wati, “Sistem Informasi Monitoring Praktik Kerja Industri Berbasis Website Menggunakan Metode Waterfall dan User Acceptance Testing,” *J. Penelit. Inov.*, vol. 4, no. 3, pp.

1527–1538, 2024.

- [11] Dadan Mulyana and Bacilius Agung Suburdjati, “Perancangan Desain Sistem Basis Data Pengelolaan Aset (Studi Kasus: Universitas Galuh Ciamis),” *Buana Ilmu*, vol. 5, no. 2, pp. 59–68, 2021.
- [12] Tri Amri Wijaya, Constantin Menteng, Afis Julianto, Adi Surya, and Ema Utami, “Perancangan Desain Basis Data Sistem Informasi Geografis Tanah Penduduk Dengan Menerapkan Model Data Relasional ( Studi Kasus : Desa Tumbang Mantuhe Kabupaten Gunung Mas Provinsi Kalimantan Tengah ),” *J. Teknol. Inf. J. Keilmuan dan Apl. Bid. Tek. Inform.*, vol. 15, no. 1, pp. 72–81, 2021.
- [13] Stevan Corry Polanco and Adhie Thyo Priadika, “Rancang Bangun Aplikasi E-Marketing Berbasis Web Menggunakan Metode Sostac (Studi Kasus: Pt. Dimitra Adi Wijaya Bandar Lampung),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 71–76, 2022.
- [14] A. S. Faqih and A. D. Wahyudi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus : Matchmaker),” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–8, 2022.
- [15] M. Z. Abdullah, M. Astiningrum, Y. Ariyanto, D. Puspitasari, and A. N. Asri, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website menggunakan Framework Laravel,” *J. Sains, Teknol. dan Ind.*, vol. 18, no. 1, p. 49, 2020.
- [16] D. Damayanti and Z. Muzrifah, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotik Dian,” *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 3, pp. 330–341, 2022.
- [17] B. Damanik, “Rancangan Sistem Informasi Smp Negeri 1 Tuhemberua Kabupaten Nias Utara Menggunakan Php Codeigniter,” *J. Mahajana Inf.*, vol. 6, no. 1, pp. 6–15, 2021.
- [18] Ahmad Martani, Saripuddin M, and Nurul Ikhsan, “Rancang Bangun Website Company Profile Berbasis Framework Bootstrap dan Framework Codeigniter Pada Yayasan Khalifah Cendekia Mandiri,” *J. Multidisiplin Madani*, vol. 2, no. 6, pp. 2895–2912, 2022.
- [19] A. Noviantoro, A. B. Silviana, R. R. Fitriani, and H. P. Permatasari,

- “Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web,” *J. Tek. dan Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 88–103, 2022.
- [20] R. S. Pressman, *Book review: Software Engineering: a Practitioner’s Approach*, vol. 10, no. 6. 1995.
- [21] H. A. Darmawan Setiya Budi, Taghfirul Azhima Yoga Siswa, “Analisis Pemilihan Penerapan Proyek Metodologi Pengembangan Rekayasa Perangkat Lunak,” *25th Int. Conf. Comput. Theory Appl. ICCTA 2015 - Proc.*, vol. 5, no. November, pp. 106–111, 2015.
- [22] F. Annas Susanto, T. Herlambang, M. Bayu, and F. Yudianto, “Sistem Informasi Penjualan Pewangi Pakaian berbasis Website di Toko Parfum Rika Utami Bangil,” *Remik*, vol. 6, no. 3, pp. 399–407, 2022.
- [23] A. Ardiansyah, F. Y. Yahya, A. R. Irawati, and M. Yusman, “Pengembangan Sistem Informasi Terpadu Fmipa Universitas Lampung (Simipa) Menggunakan Metode Scrum,” *J. Teknoinfo*, vol. 15, no. 2, p. 112, 2021.