

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Riyadi, “Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Berbasis Web Pada Kecamatan Sabak Auh Kabupaten Siak,” *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 7, pp. 128–133, 2021, [Online]. Available: <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/view/2980>.
- [2] M. S. Huda and N. Susanti, “Sistem Informasi Pelayanan Surat Keterangan pada Kantor Desa Honggosoco (SI SUKET),” *Indones. J. Technol. Informatics Sci.*, vol. 2, no. 2, pp. 75–80, doi: 10.24176/ijtis.v2i2.6275.
- [3] W. N. Fathoni and M. Maryam, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Surat Keterangan Berbasis Web (Studi Kasus : Desa Dawungan Kecamatan Masaran Kabupaten Sragen),” *J. Pendidik. dan Teknol. Indones.*, vol. 1, no. 5, pp. 199–208, 2021, doi: 10.52436/1.jpti.38.
- [4] P. Informatics, “Sistem Informasi Desa Berbasis Web Model Government To Citizen,” *Informatika*, vol. 1, no. 1, pp. 21–26, 2019.
- [5] D. Ekonomi, “Surat Pengantar,” 15 Mei, 2022. <https://sarjanaekonomi.co.id/contoh-surat-pengantar/>.
- [6] A. Mustanir, “Pelayanan Publik,” *Basya Media Utama & Penerbit Qiara Media*, vol. 1, no. 1, pp. 1–132, 2022.
- [7] S. S. Warsiono, I. Aknuranda, and D. Pramono, “Pengembangan Sistem Informasi Layanan Surat Pemerintah Pada Desa Sumput Menggunakan Waterfall Model,” vol. 3, no. 4, pp. 3749–3755, 2019.
- [8] A. D. Rachmatsyah, F. Prasetyo, and Fitriyanti, “Sistem Informasi Pelayanan Umum pada Desa Benteng Kota Berbasis Web dengan Metode RAD,” *Teknomatika*, vol. 10, no. 1, pp. 31–40, 2020.
- [9] A. M. Bayu Aji, “Sistem Informasi Penjualan Alat Tulis Kantor Berbasis Web,” *INTI Nusa Mandiri*, vol. 15, no. 2, pp. 153–162, 2021, doi: 10.33480/inti.v15i2.1981.
- [10] Suendri, “Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan),” *J. Ilmu Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/algoritma/article/download/3148/1871>.
- [11] F. A. Purwanto, “Sistem Informasi Arsip Surat dengan Metode Rapid Application Development ( RAD ),” *J. Mhs. Apl. Teknol. Komput. dan Inf.*, vol. 3, no. 3, pp. 84–88, 2021.
- [12] Uminingsih, M. Nur Ichsanudin, M. Yusuf, and S. Suraya, “Pengujian Fungsional Perangkat Lunak Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Metode Black Box Testing Bagi Pemula,” *STORAGE J. Ilm. Tek. dan Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 2, pp. 1–8, 2022, doi: 10.55123/storage.v1i2.270.