

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Al Qardh, J. Tarantang, A. Awwaliyah, M. Astuti, and M. Munawaroh, "PERKEMBANGAN SISTEM PEMBAYARAN DIGITAL PADA ERA REVOLUSI INDUSTRI 4.0 DI INDONESIA," 2019.
- [2] A. Ijazis and T. Dirgahayu, "Pengembangan Model E-Office dan Purwarupa Intitusi Perguruan Tinggi di Indonesia (Development of E-Office Model and Prototype for Colleges in Indonesia)," 2015.
- [3] H. Nopriandi, I. Kuantan Singingi, and T. Kuantan, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI REGISTRASI MAHASISWA," vol. 1, no. 1, 2018.
- [4] M. Aurelia and D. Kurniadi, "Rancang Bangun Sistem Informasi E-Office Pada Tata Usaha Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang," *Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika*, 2021, [Online]. Available: <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/index>
- [5] G. Pradini and A. Sudradjat, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Kantor Desa Berbasis Web," *Information Management for Educators and Professionals*, vol. 5, no. 2, pp. 1–10, 2021.
- [6] N. Nur Izzati, "PENERAPAN E-OFFICE DALAM UPAYA PENINGKATAN KINERJA BISNIS PERUSAHAAN."
- [7] O. Juairiyah, B. Penelitian Dan Pengembangan Daerah Provinsi Sumatera Selatan, and J. Demang Lebar, "Penerapan E-Office Dalam Administrasi Perkantoran (Studi Kasus : Balitbangda Prov. Sumsel) E-Office Application In Office Administration (Case Study: Balitbangda Prov. Sumsel)."
- [8] F. Riandari, S. Hasugian, A. Simangunsong, and R. M. Simanjorang, "Penyuluhan Pengimplementasian Aplikasi E-Office Untuk Mendukung Penerapan E-Government Di Kejaksaan Tinggi Sumatera Utara," *TRIDARMA: Pengabdian Kepada Masyarakat (PkM)*, vol. 1, no. 2, pp. 56–60, 2018.
- [9] J. U. Haposan P Simanungkalit, "Konsep Dasar Sistem Informasi Dan Teknologi Pada Saat Ini," 2018.
- [10] "Muhammad Fakhri" "Husein" and "Amin" "Wibobo," "Sistem Informasi Manajemen Edisi Revisi," *Yogyakarta: UPP STIM YKPN Yogyakarta*, vol. 4–5, 2006.
- [11] A. Candra, "SISTEM INFORMASI BERPRESTASI BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 7 KOTA METRO M.Arfa Andika Candra," 2020.
- [12] D Destiniar, "BAB II ANALISIS WEBSITE BADAN TEKNOLOGI NUKLIR NASIONAL (BATAN) BANDUNG," 2012.
- [13] A. Andaru, "PENGERTIAN BASIS DATA ATAU DATABASE SECARA UMUM," 2019.
- [14] Edy Winarno, *Pemrograman web berbasis html5, php dan javascript / Edy Winarno, Ali Zaki, SmitDev Community*. Jakarta, 2014.
- [15] T. Yuliano, "P P e e n n g g e e n n a a l l a a n n P P H H P P," 2003. [Online]. Available: [www.php.net](http://www.php.net)
- [16] H. Ginardi, "Perancangan dan implementasi basis data".
- [17] A. Mahaputra, "DFD Dan Context Diagram".
- [18] A. Moenir and F. Yuliyanto, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN BERBASIS WEB DENGAN METODE WATERFALL PADA PT. SINAR METRINDO PERKASA (SIMETRI)," *UNIVERSITAS PAMULANG*, vol. 127, no. 3, 2017.
- [19] D. Alan and D. Tegarden, *Systems Analysis and Design: An Object-Oriented Approach with UML*. 2015.
- [20] M. R. Setiadi, R. A. Nugroho, F. Abdussalaam, ) Program, S. M. Informatika, and P. Ganesha, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN BERBASIS WEB DI KANTOR POS BANDUNG."

- [21] A. Zalukhu *et al.*, “PERANGKAT LUNAK APLIKASI PEMBELAJARAN FLOWCHART,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Industri*, vol. 4, no. 1, 2023.
- [22] “Pengertian Flowchart dan jenis-jenisnya,” *Informatikalogi*. Accessed: Jan. 31, 2025. [Online]. Available: <https://informatikalogi.com/pengertian-flowchart-dan-jenis-jenisnya/>
- [23] H. Rohman and S. Seralinda, “Pengembangan Sistem Informasi Rawat Jalan dan Pelayanan Persalinan di Klinik Berbasis Web,” *Jurnal Kesehatan Vokasional*, vol. 5, no. 1, p. 53, Feb. 2020, doi: 10.22146/jkesvo.50482.