

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Irawan, P. Sokibi, and Prasetya Dimas Aulia Pudjie, "Rancang Bangun Sistem Pengarsipan Surat Kedinasan," *J. Manaj. Inform. Sist. Inf.*, pp. 157–165, 2020.
- [2] T. Kajian *et al.*, "KAJIAN AUTENTIKASI ARSIP STATIS Pusat Pengkajian dan Pengembangan Sistem Kearsipan Arsip Nasional Republik Indonesia," *Pus. Pengkaj. dan Pengemb. Sist. Kearsipan Arsip Nas. Republik Indones.*, pp. 4–53, 2014.
- [3] A. rizki Pascapraharastyan, A. Supriyanto, and P. Sudarmaningtyas, "Rancang bangun sistem informasi manajemen arsip rumah sakit bedah Surabaya berbasis web," *Sist. Inf.*, pp. 72–77, 2014.
- [4] A. G. Pradini and A. Sudradjat, "Sistem Informasi Pengarsipan Surat Kantor Desa Berbasis Web," *Inf. Manag. Educ. Prof. J. Inf. Manag.*, pp. 1–10, 2021,
- [5] A. Suryadi, "Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas)," *J. Khatulistiwa Inform.*, pp. 13–21, 2019.
- [6] Y. Irawan, "Sistem Pengelolaan Arsip Surat dan Dokumentasi pada Sekertariat Daerah Kabupaten Bengkalis," *Riau J. Comput. Sci.*, pp. 154–159, 2020.
- [7] M. D. Irawan and S. A. Simargolang, "Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika," *J. Teknol. Inf.*, pp. 67, 2018.
- [8] Ridwanto and D. A. H. Capah, "Aplikasi Pengelolaan Dokumen dan Arsip berbasis Web untuk Mengatur Sistem kearsipan dengan Menggunakan Metode Waterfall," *Explor. Sist. Inf. dan Telemat.*, pp. 84, 2020.
- [9] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, 1st ed. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2015.
- [10] M. S. Dra. Loesida Roeliana, *Kearsipan*. Indramayu: Adab, 2023.
- [11] M. C. Agus Sugiarto, S.Pd., MM & Teguh Wahyono, S.Kom., *Manajemen Kearsipan*

Modern. Yogyakarta: GAVA MEDIA, 2015.

- [12] M. H. Mulyadi, S.Sos.I, *Pengelolaan Arsip Berbasis Otomatis*. Jakarta: Perpustakaan Nasional, 2016.
- [13] A. F. Dienillah, A. Octaviani, and P. Dewi, "Upaya Penyelamatan Informasi Melalui Proses Pekalongan," pp. 1–10, 2021.
- [14] M. Muhammad, "Muslihudin-Analisis-Dan-Perancangan-Sistem-Informasi-Menggunakan-Model-Tersktruktur-Dan-Uml." Andi, Yogyakarta, pp. 10–118, 2016.
- [15] J. Simarmata, *Rekayasa Perangkat Lunak*, 1st ed. Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [16] V. Febrian, M. R. Ramadhan, M. Faisal, and A. Saifudin, "Pengujian pada Aplikasi Penggajian Pegawai dengan menggunakan Metode Blackbox," *J. Inform. Univ. Pamulang*, pp. 61, 2020.
- [17] A. Tarmuji, N. R. D. P. Astuti, and M. D. Anwar, "Pengembangan Prototipe Aplikasi Kurir Antarjemput Kotak Amal LazisMu Umbulharjo Menggunakan Metode User Centered Design," *Build. Informatics, Technol. Sci.*, pp. 375–383, 2021,
- [18] D. I. Permatasari, "Pengujian Aplikasi menggunakan metode Load Testing dengan Apache JMeter pada Sistem Informasi Pertanian," *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, pp. 135, 2020,