

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. krishna Putra, W. Witanti, intan vidia Saputri, and syarifudin yoga Pinasty, “Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Surat Berbasis WEB di Kecamatan XYZ,” *J. IKRA-ITH Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 55–64, 2020, [Online]. Available: youtube.com
- [2] A. Syukron and N. Hasan, “Perancangan Sistem Rawat Jalan Berasis web Pada Puskesmas Winong,” *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 28–34, 2017.
- [3] H. Y. Salmiaty Taty, *Sistem Informasi Manajemen*. PT Leutika Nouvaliera, 2016. [Online]. Available: https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=bKDLEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA7&dq=sistem+informasi&ots=e-AdIPBPuD&sig=jYsQ3FRfA9XqywoGu22p_kYREF4&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- [4] K. Kementerian Pendidikan, “Arsip,” *Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa*, 2016. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/arsip>
- [5] Kementerian Pendidikan, “Berkas,” *Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa*, 2016. <https://kbbi.web.id/berkas>
- [6] Inspektorat Jenderal Kemendikbud, “Inspektorat: Mengenal dan Memahami Peran Pentingnya,” 2023. <https://itjen.kemdikbud.go.id/web/inspektorat-mengenal-dan-memahami-peran-pentingnya/>
- [7] A. Novianti and R. P. Sari, “Perancangan Sistem Gudang Material dengan Metode FAST pada PT. Samcon,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 12, no. 1, pp. 93–105, 2022, doi: 10.34010/jati.v12i1.6574.
- [8] Haviluddin, “Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language),” *Memahami Pengguna. UML (Unified Model. Lang.*, vol. 6, no. 1, pp. 1–15, 2011, [Online]. Available: <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>
- [9] Ade Hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK),” *J. KHATULISTIWA Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 107–116, 2016, doi: 10.1145/358315.358387.
- [10] E. G. S. Deni Kusmana, S.Kom1, Anastasia Siwi Fatma Utami2, “Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web Pada Pt. Bridgestone Tire Indonesia,” *Sist. Inf. Pengarsipan Dok. Berbas. Web*, vol. 2, no. 1, pp. 11–19, 2018.
- [11] M. Novita Ananda Gayatri, Nawassyarif, Wilia Ismiyarti, Saiful Khair, “SISTEM INFORMASI PENDATAAN DAN PENGARSIPAN BERKAS PELAYANAN ADMINISTRASI TERPADU KECAMATAN (PATEN) DI

KECAMATAN SUMBAWA DENGAN METODE WATERFALL,” vol. 3, no. 1, pp. 301–307, 2021.

- [12] L. Rozana and R. Musfikar, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Surat Berbasis Web Pada Kantor Lurah Desa Dayah Tuha,” *Cybersp. J. Pendidik. Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, p. 14, 2020, doi: 10.22373/cj.v4i1.6933.
- [13] A. Afif and C. N. P. Dewi, “Sistem Informasi Kearsipan untuk Menunjang Pendataan Surat Internal Menggunakan Metode FAST pada Biro Kepegawaian Kementerian Pertahanan,” *J. SENAMIKA*, vol. 1, no. 2, pp. 234–246, 2020.
- [14] L. Rosalina, “PERANCANGAN APLIKASI PENGARSIPAN AKTA TANAH DENGAN METODE FAST DI KANTOR NOTARIS & PPAT ELIS SETYAWATI, S. H., M. Kn,” *J. Penelit. Ilmu Komput.*, vol. 1, no. 1, pp. 15–21, 2023.

