

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Nurnaningsih, R. Destriana, and D. S. Mubaroq3, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Masuk Dan Keluar Studi Kasus Pada Cv Sumber Karya Teknik," *JIKA (Jurnal Informatika)*, vol. 3, no. 2, pp. 41–47, 2019, doi: 10.31000/jika.v3i2.2101.
- [2] K. M. Ishak, N. I. Yusman, and A. Nurmeilana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Masuk Keluar Berbasis Website di Desa Gudang Tanjungsari," *Jurnal Dimamu*, vol. 1, no. 2, pp. 120–125, 2022, doi: 10.32627/dimamu.v1i2.470.
- [3] M. D. Irawan and S. A. Simargolang, "Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika," *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 1, p. 67, 2018, doi: 10.36294/jurti.v2i1.411.
- [4] S. A. Elisya, "Aplikasi Arsip Surat Berbasis Web (Studi Kasus : Kelurahan Sriwidari)," *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, pp. 627–634, 2022.
- [5] S. Anardani, S. Riyanto, and D. Setiawan, "Perancangan Knowledge Management System Berbasis Web pada Tenaga Kependidikan Fakultas Teknik Universitas PGRI Madiun," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 8, no. 1, p. 77, 2021, doi: 10.25126/jtiik.0813252.
- [6] J. W. Satzinger, R. B. Jackson, and S. D. Burd, *Systems Analysis and Design in a Changing World*. Course Technology, 2008.
- [7] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi.
- [8] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*. Penerbit Andi, 2016.
- [9] R. Pratama, "Perubahan Dan Kesenambungan Prinsip-Prinsip Kearsipan," no. 2, pp. 1–94, 2018.
- [10] S. Rosalin, U. B. Press, U. B. Media, W. Setiawan, and H. N. Utami, *Manajemen Arsip Dinamis*. Universitas Brawijaya Press, 2017.
- [11] M. Drs. Zulkifli Amsyah, *MANAJEMEN KEARSIPAN*, 11th ed. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2005.
- [12] S. E. M. Si. Sattar, *Manajemen Kearsipan*. Deepublish, 2018.
- [13] R. A.S., *Analisis dan Desain Perangkat Lunak*. BANDUNG: informatika, 2022.
- [14] D. T. Alan Dennis, Barbara Haley Wixom, *System Analysis & Design An Object - Oriented A pproach with UML*. Don Fowley.
- [15] T. Madcoms, *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula. edisi Pertama*. Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [16] M. Sc. Dr. Priyanto Hidayatullah, S.T., *Pemrograman Web*, 3rd ed. Bandung, 2021.

- [17] Y. Y. dan H. A. Prasetyo, *Mudah Menguasai Framework Laravel*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2019.
- [18] S. M. Ika Oktavia Auzanti, *Basis Data Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [19] Supono dan V. Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [20] S. Tjandra and C. Pickerling, "Aplikasi Metode-Metode Software Testing Pada Configuration , Compatibility Dan Usability Perangkat Lunak," *IDeaTech*, pp. 367–374, 2015.
- [21] dan H. R. Mustaqbal, Sidi M., Roeri Fajri Firdaus, "Pengujian aplikasi menggunakan blackbox testing boundary value analysis (studi kasus: Aplikasi prediksi kelulusan snmptn).," *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 2015.