

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. A. Septiani and D. Haitami, “Perancangan Sistem Pengarsipan Surat Masuk dan Surat Keluar pada Desa Kampung Besar Menggunakan Metode Alphabetical Filing dan Chronology System,” *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, vol. 20, no. 2, p. 514, 2020, doi: 10.33087/jiubj.v20i2.936.
- [2] Y. Rahmanto, J. Alfian, D. Damayanti, and R. I. Borman, “Penerapan Algoritma *Sequential Search* pada Aplikasi Kamus Bahasa Ilmiah Tumbuhan,” *Jurnal Buana Informatika*, vol. 12, no. 1, pp. 21–30, 2021, doi: 10.24002/jbi.v12i1.4367.
- [3] A. A. Rismayadi and L. Jamaliah, “IMPLEMENTASI ALGORITMA *SEQUENTIAL SEARCHING* PADA APLIKASI E-OFFICE,” no. 1, pp. 29–34, 2019.
- [4] I. Satriadi, S. Oktapriandi, H. Meileni, and D. Aprianty, “Aplikasi Tracking Disposisi Surat Di Politeknik Negeri Sriwijaya Berbasis Android Webview,” *Nuansa Informatika*, vol. 15, no. 1, p. 7, 2021, doi: 10.25134/nuansa.v15i1.3666.
- [5] M. Ghози and D. Irfan, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ARSIP DAN DISPOSISI SURAT BERBASIS WEB DI BPN KOTA PADANG,” vol. 6, no. 2, 2018, [Online]. Available: <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/index>
- [6] J. E. T. Akinsola, A. S. Ogunbanwo, O. J. Okesola, I. J. Odun-Ayo, F. D. Ayegbusi, and A. A. Adebisi, “Comparative Analysis of Software Development Life Cycle Models (SDLC) BT - Intelligent Algorithms in Software Engineering,” R. Silhavy, Ed., Cham: Springer International Publishing, 2020, pp. 310–322.
- [7] Y. Firmansyah and U. Udi, “Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habib Sholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat,” *Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika*, vol. 4, no. 1, 2017, doi: 10.26905/jtmi.v4i1.1605.

- [8] Y. Cahyana and U. B. Perjuangan, “ANALYZE MULTIPLE CHOICE ITEMS USING PHP PROGRAMMING LANGUAGE (Case Study : SMAN 1 Klari Karawang),” no. August, 2020, doi: 10.37200/IJPR/V24I7/PR270390.
- [9] A. Josi, “PENERAPAN METODE PROTOTIPING DALAM PEMBANGUNAN WEBSITE DESA (STUDI KASUS DESA SUGIHAN KECAMATAN RAMBANG) STMIK-MUSIRAWAS LUBUKLINGGAU,” vol. 9, no. 1, 2017.
- [10] G. G. Maulana, “Pembelajaran Dasar Algoritma Dan Pemrograman Menggunakan El-Goritma Berbasis Web,” *Jurnal Teknik Mesin*, vol. 6, no. 2, p. 8, 2017, doi: 10.22441/jtm.v6i2.1183.
- [11] T. Hidayat and M. Muttaqin, “Pengujian Sistem Informasi Pendaftaran dan Pembayaran Wisuda Online menggunakan Black Box Testing dengan Metode Equivalence Partitioning dan Boundary Value Analysis,” vol. 6, no. 1, pp. 25–29, 2018.

