

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2018). *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo.
- Arifin, R, Latif N., & Putri, A.N. (2020). Pengelolaan Surat Menyurat Pada Kantor Balai Latihan Masyarakat Makassar Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 10 (1), 68-76.
- Aspriyono, H. (2021). Implementasi Metode Waterfall Dalam Pembuatan E-Learning Pada SMK Teknik Pal Surabaya Menggunakan Codeigniter Dan MySQL. *Simkom*, Vol. 6, No. 1. pp. 58-65.
- Dewi, I. K. (2019). Pengelolaan Administrasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Unit Kerja Baik Berbasis Web. *Jursima* , 7(2), Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen.
- Fatmawati, & Munajat, J. (2018). Implementasi Model Waterfall Pada Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web (Studi Kasus: PT. Pamindo Tiga T). *Media Informatika Budidarma*, 2(2), 1-9.
- Ishak, R., Setiaji, Akbar, F., & Safudin, M. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 1(3), 198-209.
- Istiqomah, N. A., Imayah, K., Saidah, N., & Yaqin, M. A. (2020). Pengembangan Arsitektur Data Sistem Informasi Pondok Pesantren. *Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, Vol. 5, No. 1 Februari, pp. 27-35.
- Jaya, T. S. (2018). Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung). *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45-48.
- Junus, M. (2018). Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk & Surat Keluar Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Malang Berbasis Web Melalui Jaringan Intranet Polinema. *Jurnal ELTEK*, 16(2), 18-32.
- Laaziri, M., Benmoussa, K., Khouilji, S., & Larbi, K. M. (2019). Analyzing bootstrap and foundation front-end frameworks: a comparative study. *International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE)*, 9, 713-722. doi:10.11591/ijece.v9i1.pp713-722
- Mailasari, M., & Sikumbang, E. D. (2019). Metode Waterfall Dalam Implementasi Aplikasi Perpustakaan Berbasis Dekstop. *Sistemasi : Jurnal Sistem Informasi*, 8(3), 341 –352.
- Mundzir, M. F. (2018). *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. . Anak Hebat Indonesia.
- Nofyat, Adelina, I., & Ambarita, A. (2018). Sistem Informasi Pengaduan Pelanggan Air Berbasis Website Pada Pdam Kota Ternate. *IJIS (Indonesian Journal on Information System)*, Vol. 3, No. 1, pp. 10-19.

- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. *Lentera Dumai*, Vol. 10, No. 2, Pp.46-57.
- Nugroho, T. S., Jayadianti, H., & Fauziah, Y. (2018). Representasi Pengetahuan Pada Web Semantik Untuk Meningkatkan Nilai Efektifitas Pencarian Data Surat (Studi Kasus: Pt Angkasa Pura I Cabang Sepinggan. *Telematika*, 15(1), 46 – 57.
- Nurdiana, D. (2020). Implementasi Aplikasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Keluar Berbasis Web Di Prodi Sistem Informasi. *Jurteksi (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)* , 6(2), 135 – 144.
- Pemda DIY. (2018). *Peraturan Gubernur DIY Nomor 114 Tahun 2018 tentang Kode Klasifikasi Arsip Pemerintah Daerah*. Badan Perpustakaan dan Arsip Daerah. Yogyakarta.
- Prasetyo, K., & Priyadi, Y. (2018). Perancangan DFD Berdasarkan Hasil Pengukuran Kualitas Website Melalui Metode Webqual4. 0 Pada jd. id. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* 2.2, 514-521.
- Pressman, R. S. (2015). *Software Engineering A Practitioner's Approach* (7th Edition ed.). New York: McGraw-Hill.
- Sari, G. P., Marzal, J., & Mauladi. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Persuratan dan Disposisi Elektronik Universitas Jambi. *Jurnal Sains Dan Sistem Informasi /*, 1(1), 20-29.
- Sentosa, E. A., Andryana, S., & Gunaryati, A. (2021). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Surat Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development Di Biro SDM Badan Narkotika Nasional (BNN). *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* , 8(3), 1235-1251 .
- Setiyani, L. (2019). Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing. *Techno Xplore (Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi)*, 4(1), 20-27.
- Situmorang, C., Sembiring, A. S., & Limbong, R. (2018). Perancangan Aplikasi Arsip Digital Pencarian Surat Masuk Dan Surat Keluar Dengan Metode Aho-Corasick Pada Poltekkes Kemenkes Ri Medan. *Jurnal Pelita Informatika*, 6(4), 389-393.
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *ALGORITMA: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, Vol. 03, No. 0.
- Susilo, J., Pujiatna, T., & Firmasari, S. (2021). Pembinaan Tata Bahasa Dan Bentuk Surat-Menyurat Indonesia Berbasis Microsoft Di Desa Mandala, Dukupuntang Kabupaten Cirebon. *Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 4(1), 137-177.

Yudanto, A. L., Tolle, H., & Brata, A. H. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol. 1, No. 8, Hlm. 628-634.