

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. R. Asyari and S. Ramadhani, "Sistem informasi arsip surat menyurat," *J. Teknol. dan Inf. Bisnis*, vol. 3, no. 1, pp. 175–184, 2021.
- [2] *Hutaehan Jeperson, Konsep Sistem Informasi, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2015. 2015.*
- [3] N. Khaerunnisa and N. Nofiyati, "Sistem Informasi Pelayanan Administrasi Kependudukan Berbasis Web Studi Kasus Desa Sidakangen Purbalingga," *J. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 25–33, 2020, doi: 10.20884/1.jutif.2020.1.1.9.
- [4] F. Masykur, I. Makruf, and P. Atmaja, "Sistem Administrasi Pengelolaan Arsip Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 4, no. 3, pp. 1–7, 2015.
- [5] E. Oktaviani, Rodianto, S. Noviana, and Nawassyarif, "Rancang Bangun Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Tata Kelola Administrasi Surat Menyurat," *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 2, no. 3, pp. 203–207, 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i3.757.
- [6] R. Amalia and N. Huda, "Sistem Informasi Pengarsipan Surat Masuk dan Surat Keluar Pada Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Musi Banyuasin," *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 4, no. 2, p. 363, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i2.2033.
- [7] Nugroho Adi, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP (Unified Software Development Process)*, 1st ed. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET, 2010.
- [8] C. Prof. Dr. Sri Mulyani NS, Ak., *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah*, 2nd ed. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [9] Haviluddin, "Memahami Penggunaan UML ( Unified Modelling Language )," *Memahami Pengguna. UML (Unified Model. Lang.*, vol. 6, no. 1, pp. 1–15, 2011.

- [10] P. Pt and A. P. M. Rent, *P. Pt and A. P. M. Rent, "No Title," vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.* 2018.
- [11] pp. 92–101. G. Urva, H. F. Siregar, J. Prof, M. Y. Kisaran, and S. Utara, "Pemodelan UML E- Marketing Minyak Goreng,' no. 9, 'No Title.'"
- [12] S. Hasan, "Sistem Informasi Pengisian Kartu Rencana Studi ( KRS ) Berbasis Web Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara," *ijns.org Indones. J. Netw. Secur. -*, vol. 6, no. 1, pp. 63–69, 2017.
- [13] H. Rian, "Perancangan sistem informasi jasa servis pada astra honda gandaria jakarta," *Peranc. Sist. Inf. JASA Serv. PADA ASTRA HONDA GANDARIA JAKARTA Oleh*, vol. 2, no. 1, pp. 1–29, 2014.
- [14] Muhamad Tabrani, "Penerapan Model Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Pendaftaran," *J. Speed-Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 10, no. 2, pp. 27–35, 2017.
- [15] A. Solichin, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySql*. Budi Luhur, 2016.
- [16] A. Firman, H. F. Wowor, X. Najooan, J. Teknik, E. Fakultas, and T. Unsrat, "Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web," vol. 5, no. 2, 2016.
- [17] N. Ikhsan and S. Ramadhani, "Sistem Informasi Administrasi Surat Menyurat," *J. Teknol. Dan Sist. Inf. Bisnis*, vol. 2, no. 2, pp. 141–151, 2020.
- [18] H. Rizkyanto and H. Maria, "Pembuatan Perangkat Lunak Untuk Workflow Pengelolaan Surat Dinas Bagian Surat Keluar di Pemerintah Kabupaten Buton Utara," vol. 1, 2012.
- [19] S. Mahmudah, L. Widiastuti, and S. Ernawati, "Sistem Informasi Manajemen Pengarsipan Surat Masuk Dan Surat Keluar (Studi Kasus : Ma Darul Ihya Bogor)," *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 3, no. 3, p. 225, 2019, doi: 10.30865/mib.v3i3.1215.