

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Munawar, *Analisis Perancangan Berorientasi Objek dengan UML*. Informatika Bandng, 2018.
- [2] A. S. dkk W, *Database Entity Relasionsip Diagram*. Universitas Brawijaya, 2011.
- [3] “UML Use Case Diagrams,” *uml-diagrams.org.All rights reserved*. <https://www.uml-diagrams.org/use-case-diagrams.html> (accessed Sep. 07, 2021).
- [4] N. Suwarno, “Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk dan Surat Keluar Pada Universitas Komputer Indonesia,” Universitas Komputer Indonesia, 14AD.
- [5] M. Junus, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAANSURAT MASUK & SURAT KELUAR JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI MALANGBERBASIS WEB MELALUI JARINGAN INTRANET POLINEMA,” *J. ELTEK*, vol. 16, no. 2, pp. 18–32, 2018.
- [6] N. A. Rahmawati and A. C. Bachtiar, “Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem,” *Berk. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 14, no. 1, p. 76, 2018, doi: 10.22146/bip.28943.
- [7] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, 1st ed. Yogyakarta: DEEPPUBLISH, 2014.
- [8] A. Lipursari, “PERAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” *J. STIE Semarang*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019, [Online]. Available: <http://jurnal3.stiesemarang.ac.id/index.php/jurnal/article/view/154/125>.
- [9] R. Asmara, “SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENANGGULANGAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN,” *J. J-Click*, vol. 3, no. 2, pp. 80–91, 2016.
- [10] E. Anggraeni Yunaeti and I. Rita, *PENGANTAR SISTEM INFORMASI*, 1st ed. Yogyakarta: ANDI, 2017.
- [11] C. J. Wibawa and R. N. Radliya, “PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN SURAT PADA PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI UNIKOM,” *JAMIKA*, vol. 8, no. 1, pp. 43–54, 2018, [Online]. Available: <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jamika/article/view/901/682>.
- [12] B. S. Purwandari, “Implementasi Pengelolaan Surat Masuk dan Keluar di Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia,” *J. Util.*, vol. 3, no. 1, pp.

20–26, 2017.

- [13] Nur'aini and K. Halawa, “Pengelolaan surat masuk dan surat keluar di Perpustakaan STIPAP Medan,” *IQRA` J. Ilmu Perpust. dan Inf.*, vol. 13, no. 2, pp. 22–34, 2019, doi: 10.30829/iqra.v13i2.5557.
- [14] B. E. Setiawan and M. R. Firdaus, “Sistem Pengelolaan Distribusi Surat Dan Monitoring Disposisi Digital Di Politeknik Negeri Bandung,” *Sitekin Uin Suska Riau*, vol. 11, no. 1, 2013.
- [15] J. B. Kaleb, P. . V. Lengkong, and N. R. Taroreh, “PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAN PENGAWASANNYA DI KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA MANADO,” Universitas 17 Agustus 1945, 2020.
- [16] B. A. Yusi, “PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI ALUMNI BERBASIS WEB PADA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS DIPONEGORO,” *J. Informatics Technol.*, vol. 1, no. 1, pp. 72–84, 2012.
- [17] I. G. Handika and A. Purbasari, “Pemanfaatan Framework Laravel Dalam Pembangunan Aplikasi E-Travel Berbasis Website,” *Konf. Nas. Sist. Inf. 2018*, pp. 1329–1334, 2018.