

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Harma Oktafia Lingga Wijaya, “Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Mobile,” *Jurnal SISFOKOM*, vol. 06, p. 81, Sep. 2017.
- [2] M. Junus, J. T. Elektro, and P. N. Malang, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN SURAT MASUK & SURAT KELUAR JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI MALANG BERBASIS WEB MELALUI JARINGAN INTRANET POLINEMA,” 2018.
- [3] A. Ina and F. Hariadi, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN SURAT MASUK DAN KELUAR DI KANTOR KELURAHAN LEWA PAKU,” *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, vol. 10, no. 2, Apr. 2022, doi: 10.23960/jitet.v10i2.2438.
- [4] K. DESA KARANGSALAM KECAMATAN BATURRADEN Saifudin and A. Yudin Setiaji, “SISTEM INFORMASI ARSIP SURAT (SINAU) BERBASIS WEB PADA,” *Jurnal Sains dan Manajemen*, vol. 7, no. 2, 2019.
- [5] M. Ridwan, I. Fitri, and Benrahman, “Rancang Bangun Marketplace Berbasis Website menggunakan Metodologi Systems Development Life Cycle (SDLC) dengan Model Waterfall,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 5, no. 2, pp. 3–4, 2021, doi: 10.35870/jti.
- [6] A. Suryadi and Y. S. Zulaikhah, “Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas),” *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. VII, no. 1, 2019.
- [7] F.- Sonata, “Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer,” *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media dan Informatika*, vol. 8, no. 1, p. 22, Jun. 2019, doi: 10.31504/komunika.v8i1.1832.