

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. M. B and S. P. Jhon, *Accounting information systems*, Fifteenth. Pearson Education Limited, 2021. [Online]. Available: <https://en.id1lib.org/book/11808196/090448>
- [2] Prawono, "Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan," *Magister Tek. Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 26–33, 2021.
- [3] M. D. Abdurrahman Sidik, S.Sn., *Teori, Strategi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain*, vol. 4, no. 1. 2019.
- [4] K. Haryana, "Penerapan Agile Development Methods Dengan Framework Scrum Pada Perancangan Perangkat Lunak Kehadiran Rapat Umum Berbasis Qr-Code," *J. Comput. Bisnis*, vol. 13, no. 2, pp. 70–79, 2019.
- [5] M. Rais, "Penerapan Konsep Object Oriented Programming Untuk Aplikasi Pembuat Surat," *PROtek J. Ilm. Tek. Elektro*, vol. 6, no. 2, pp. 96–101, 2019, doi: 10.33387/protk.v6i2.1242.
- [6] Suendri, "Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)," *J. Ilmu Komput. dan Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2018, [Online]. Available: <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/algorithm/article/download/3148/1871>
- [7] A. Nouvel, S. Sutrisno, and R. Indriani, "Informasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web Pada Suatu Instansi," *Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 7, no. 1, pp. 55–62, 2021, doi: 10.31294/ijse.v7i1.10181.
- [8] M. A. Komara, G. Nurcahyati, and W. Jamaludin, "Rancang Bangun Sistem Pengarsipan Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web (Studi Kasus : Kantor Kecamatan Pondoksalam Purwakarta)," *J. Teknol.*, p. 103, 2021.
- [9] A. AZIS, "Sistem Pengelolaan Arsip Surat Masuk dan Keluar Berbasis Client Server Studi Kasus: SMK N 1 MANDIRAJA," *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 8, no. 3, pp. 999–1011, 2021, doi: 10.35957/jatisi.v8i3.918.