

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Eviani, R. (2022). Sistem Informasi Pelayanan Perpustakaan di SMP NEGERI 1 STABAT Berbasis Website.
- Hardianto, M., Rachmat, A. Z., & Jasma, S. (2021). Manajemen Pemberdayaan Bidang Ekonomi di Masjid Baitul Atieq. *Journal Of Lifelong Learning*, 4(2), 126–132. <https://doi.org/10.33369/joll.4.2.126-132>
- Mailasari, M. (2019). Sistem informasi perpustakaan menggunakan metode waterfall. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 8(2), 207-214.
- Nadlifah, N., & Hadi, S. (2022). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Senayan Library Management System 9 Bulian. *Information Science and Library*, 3(1), 48. <https://doi.org/10.26623/jisl.v3i1.5107>
- Nugroho, A., & Abdillah, M. Z. (2024). *Perancangan aplikasi Kartu donor darah menggunakan Unified Modeling Language ( UML )* Program Studi Sistem Informasi , Fakultas Sains dan Teknologi , Universitas Nasional Karangturi Semarang Email : ahmad.nugroho@unkartur.ac.id. 4(1).
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129. <https://doi.org/10.30591/jpit.v3i1.765>
- Putri, H., Rini, F., & Pratama, A. (2022). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web. *Jurnal Pustaka Data (Pusat Akses Kajian Database, Analisa Teknologi, Dan Arsitektur Komputer)*, 2(1), 5-10.
- Ridhawati, E., Susianto, D., & Astika, R. (2023). Sistem Informasi Perpustakaan Di Smk Muhammadiyah Pagelaran Berbasis Web Mobile. *Jurnal Satya Informatika*, 8(01), 31–42. <https://doi.org/10.59134/jsk.v8i01.235>
- Wahyudi, T., & Faqih, H. (2021). *Pengembangan Sistem Informasi Presensi Menggunakan Metode Waterfall*. 7(2), 120–129.