

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] M. Badrul and R. Ardy, "Penerapan Metode Waterfall pada Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru," *Jurnal Sains Komputer & Informatika*, vol. 5, no. 1, pp. 52-61, 2021.
- [2] A. A. Irawan and Neneng, "SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB," *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, vol. 1, no. 2, pp. 245-253, 2020.
- [3] N. Lutfiani, E. P. Harahap, Q. Aini, A. D. A. R. Ahmad and U. Rahardja, "Inovasi Manajemen Proyek I-Learning Menggunakan Metode Agile Scrumban," *nfoTekjar: Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, vol. 5, no. 1, 2020.
- [4] R. Noviranda and A. Soleh, "RANCANG BANGUN APLIKASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU (PPDB) DI SMK YAYASAN PENDIDIKAN KELUARGA MEDAN (SMK YPK MEDAN) DENGAN METODE AGILE BERBASIS ANDROID," *SmartAI*, vol. 2, no. 2, pp. 69-83, 2023.
- [5] Y. Anggraeni, D. Pasha, D. and A. Setiawan, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPEDA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 1, no. 2, pp. 64-70, 2020.
- [6] Q. A. Ishari, A. T. Wibowo and M. K. Milad, "Sistem Informasi Aset Intelektual Berbasis Knowledge Management System," *Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, vol. 12, no. 1, 2020.
- [7] W. Apriyanti, E. M. Syahlanisiyam, Y. Anggraeni, S. Gunawan, R. T. Arianto, R. A. Fauzan, N. T. Suban, A. and A. A. L, "SOSIALISASI PENGGUNAAN INTERNET YANG SEHAT BAGI ANAK –ANAK DI YAYASAN DOMYADHU," *Abdi Jurnal Publikasi*, vol. 1, no. 1, 2022.

- [8] A. Mubarok, "RANCANG BANGUN APLIKASI WEB SEKOLAH MENGGUNAKAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DAN BAHASA," JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer) Ternate, vol. 2, no. 1, 2019.
- [9] S. Mariko, "APLIKASI WEBSITE BERBASIS HTML DAN JAVASCRIPT UNTUK MENYELESAIKAN FUNGSI INTEGRAL PADA MATA KULIAH KALKULUS," Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan, vol. 6, no. 1, pp. 80-91, 2019.
- [10] M. Susilo, R. Kurniati and K. , "RANCANG BANGUN WEBSITE TOKO ONLINE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL," InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan) , vol. 2, no. 2, 2018.
- [11] S. Hasan and N. Muhammad, "SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN BIAYA STUDI BERBASIS WEB PADA POLITEKNIK SAINS DAN TEKNOLOGI," Indonesian Journal on Information System , vol. 5, no. 1, 2020.
- [12] M. R. Julianti, M. I. Dzulhaq and A. Subroto, "Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional," JURNAL SISFOTEK GLOBAL , vol. 9, no. 2, 2019.
- [13] F. and S. Sauda, "Pemodelan Unified Modeling Language Sistem Informasi Enterprise Resource Planning," JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA, vol. 4, no. 2, pp. 429-436, 2020.
- [14] A. and I. , "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENDAPATAN JASA PADA RUMAH SUSUN SEDERHANA," Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK), vol. 5, no. 1, 2021.
- [15] H. F. Siregar, Y. H. Siregar and M. , "Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia," (Jurnal Teknologi Informasi), vol. 2, no. 2, 2018.
- [16] L. A. Latukolan, A. Arwan and M. T. Ananta, "Pengembangan Sistem Pemetaan Otomatis Entity Relationship Diagram Ke Dalam Database," Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, vol. 3, no. 4, pp. 4058-4068, 2019.

[17] F. Sidik and M. Rahmawati, "Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis," Paradigma, vol. XX, no. 1, 2018

