

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. S. Setiawan, “Aplikasi Pendaftaran Murid Baru Berbasis Android pada TK . Islam Al Faizin Jakarta Timur,” *Pros. Semin. Nas. Sains*, vol. 1, no. 1, hal. 706–712, 2020.
- [2] A. U. Zailani, A. Perdananto, dan M. Ardhiansyah, “Penggunaan Model Prototype dalam Membuat Library System di SMPIT AL Mustopa,” *SMARTICS J.*, vol. 6, no. 2, hal. 89–96, 2020, [Daring]. Tersedia pada: <https://doi.org/10.21067/smartics.v6i2.4636>
- [3] Y. P. Tyas, “Aplikasi Berbasis Android Penerimaan Mahasiswa Baru pada Universitas PGRI Madiun,” in *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*, 2019, hal. 125–127.
- [4] M. Syarif dan E. B. Pratama, “Analisis Metode Pengujian Perangkat Lunak Blackbox Testing Dan Pemodelan Diagram Uml Pada Aplikasi Veterinary Services Yang Dikembangkan Dengan Model Waterfall,” *J. Tek. Inform. Kaputama*, vol. 5, no. 2, hal. 253–258, 2021.
- [5] E. R. Subhiyakto dan Y. P. Astuti, “Aplikasi Pembelajaran Class Diagram Berbasis Web Untuk Pendidikan Rekayasa Perangkat Lunak,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, hal. 143–150, 2020, doi: 10.24176/simet.v11i1.3787.
- [6] A. Fu’adi, A. Prianggono, A. Komunitas, N. Pacitan, A. A. Id, dan A. A. Id, “Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Akademi Komunitas Negeri Pacitan Menggunakan Diagram UML dan EER,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 16, no. 1, hal. 45–54, 2022, [Daring]. Tersedia pada: <https://jurnal.stmikasia.ac.id/index.php/jitika/article/view/650>
- [7] R. Rohmanto dan T. Setiawan, “Perbandingan Efektivitas Sistem Pembelajaran Luring dan Daring Menggunakan Metode Use case dan Sequence Diagram,” *Intern. (Information Syst. Journal)*, vol. 5, no. 1, hal. 53–62, 2022, doi: 10.32627/internal.v5i1.506.
- [8] Riska Agustin, “Aplikasi Pendaftaran Siswa Baru Di SMK Negeri 1 Toboali Berbasis Android,” vol. 04, hal. 1–110, 2020.
- [9] R. N. Anissa dan R. T. Prasetio, “Rancang Bangun Aplikasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Responsif Ris. Sains dan Inform.*, vol. 3, no. 1, hal. 122–128, 2021, doi: 10.51977/jti.v3i1.497.
- [10] M. K. Hasin dan A. Zuhri, “Penentuan Jumlah Server Menggunakan Server Response Time Untuk Penerapan Load Balancer Pada Aplikasi Pendaftaran Siswa Baru,” *Joutica*, vol. 7, no. 2, hal. 556, 2022, doi: 10.30736/informatika.v7i2.828.

- [11] A. Nasution, B. Efendi, dan I. Kamil Siregar, “Pelatihan Membuat Aplikasi Android Dengan Android Studio Pada Smp Negeri 1 Tinggi Raja,” *Jurdimas (Jurnal Pengabd. Kpd. Masyarakat) R.*, vol. 2, no. 1, hal. 53–58, 2019, doi: 10.33330/jurdimas.v2i1.321.
- [12] Tumini dan M. Fitria, “Penerapan Metode Scrum Pada E-Learning Stmik Cikarang Menggunakan Php Dan Mysql,” *J. Inform. Simantik*, vol. 6, no. 1, hal. 12–16, 2021.
- [13] A. B. Putra dan S. Nita, “Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web ( Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun ),” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. 2019*, vol. 1, no. 1, hal. 81–85, 2019.

