

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Rahmawan, L. Efriyanti, Jasmienti, and T. Rahmat, “Perancangan Aplikasi Sistem Absensi Siswa Terintegrasi Dengan Orangtua Berbasis Android Melalui Telegram Di Sma Negeri 1 Pinangsori,” *PROSISKO J. Pengemb. Ris. dan Obs. Sist. Komput.*, vol. 10, no. 2, pp. 179–188, 2023, doi: 10.30656/prosisko.v10i2.7277.
- [2] D. Y. Sylfania, F. P. Juniawan, and L. Agusti, “Implementasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Android pada SMA Negeri 1 Tempilang,” *J. Edukasi dan Penelit. Inform.*, vol. 5, no. 3, p. 301, 2019, doi: 10.26418/jp.v5i3.33276.
- [3] D. Kurniawan, A. Indra, and T. Wahyuningsih, “Pengembangan Aplikasi Absensi Siswa Berbasis Android Di Pusat Informasi & Bimbingan Konseling Sekolah Menengah Kejuruan Samarinda,” *J. Bimbing. dan Konseling Islam*, vol. 10, no. 01, pp. 55–68, 2020.
- [4] D. Mukminin, A. Ameliana, A. Dwikanthi, and L. U. Zogara, “Aplikasi Kehadiran Siswa Berbasis Android Menggunakan Qr Code Di Bimbel Excellent Institute,” *J. Teknoinfo*, vol. 16, no. 1, p. 66, 2022, doi: 10.33365/jti.v16i1.1362.
- [5] J. M. Santoso and A. R. Iskandar, “Rancang Bangun Aplikasi Jurnal Dan Absensi Pada Study Center Di Wilayah Cengkareng Barat Berbasis Android,” *eJournal Mhs. Akad. Telkom Jakarta*, vol. 2, no. 1, pp. 50–56, 2020, [Online]. Available: <http://ejournal.akademitelkom.ac.id/emit/index.php/eMit/article/view/39/26>
- [6] U. Dirgantara and M. Suryadarma, “Rancang Bangun Penerapan Model Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Pencatatan Persediaan Barang Berbasis Web,” *J. Sist. Inf. Univ. Suryadarma*, vol. 8, no. 2, pp. 223–230, 2014, doi: 10.35968/jsi.v8i2.737.
- [7] Fawaiz Wahyu and Widyatmaka Agung, “Digitalisasi Absensi Siswa Di

- Sma Negeri 1 Petanahan,” *J. Sink. (Sistem Informasi, Inform. dan Komputer)*, vol. 2, no. ISSN 2797-7153, pp. 28–31, 2022.
- [8] D. Hafiz Riyadli, ” *Jorn. Científica Farmacol. y Salud I LAS*, vol. 28, no. 1, pp. 1–11,
- [9] Erni Sri Wahyuni, “Analisis Cara Kerja CRUD dengan Menggunakan Android Studio,” *Anal. Cara Kerja CRUD dengan Menggunakan Android Stud.*, 2019.
- [10] M. A. W. Andrian, “Perancangan Sistem Pengolahan Data Nilai Siswa berbasis Java di SMP At-Taqwa Kec. Sawah Besar Jakarta,” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 3, no. 3, p. 267, 2019, doi: 10.30998/string.v3i3.3584.
- [11] N. Nilfaidah, A. S. Miru, and M. Lamada, “Pengembangan Sistem Absensi Mahasiswa Realtime Menggunakan PHP, MYSQL, SMS Gateway, dan Framework Codeigniter,” *Eprints*, vol. 3, pp. 1–6, 2021.
- [12] Nabil Fahlevi Abdi and S.R. Candra Nursari, “*Pengujian black box* pada Website dengan Metode Robustness Testing (Studi kasus : Eiger Adventure),” *J. Informatics Adv. Comput.*, vol. 3, no. 2, pp. 93–96, 2022.
- [13] R. P. Setiawan and Muhaqiqin, “Sistem Informasi Manajemen Presensi Siswa Berbasis Mobile Studi Kasus SMA N 1 Sungkai Utara Lampung Utara,” *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 3, pp. 119–124, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>