

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Wulansari, “Pengembangan Aplikasi Input Nilai Ulangan Harian Berbasis Android di SMK Negeri 11 Semarang,” *Teknol. Pendidik. Univ. Negeri Semarang*, 2018.
- [2] W. E. Rihandana, “Pengembangan Sistem Informasi Pengolah Nilai Siswa Kurikulum 2013 Berbasis Web SMK N 2 Wonosari,” *Fak. Tek. Univ. Negeri Yogyakarta*, 2016.
- [3] R. Arjuna, P. Ardika, S. D. Budiwati, and R. Budiawan, “Aplikasi Berbasis Android untuk Pembelajaran Akademik,” *Progr. Stud. D3 Manaj. Inform. Fak. Ilmu Terap. Univ. Telkom*, vol. 3, no. 3, pp. 1225–1231, 2017.
- [4] E. E. N. Juhriah, “Perancangan Sistem Informasi Hasil Penilaian Siswa Di SMP Negeri 96 Jakarta Berbasis Web,” *Progr. Stud. Tek. Inform. Fak. Tek. Mat. dan IPA Univ. Indraprasta PGRI*, vol. 7, no. 4, pp. 335–347, 2014.
- [5] J. P. Vokasi, “Implementasi Pemanfaatan Software Penulisan Laporan Hasil Belajar Siswa Smk Pada Pelaksanaan Kurikulum 2013” *Univ. Negeri Yogyakarta*, vol. 7, no. 1, pp. 30–42, 2017.
- [6] Salamun, “Rabit(Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab) Sistem Monitoring Nilai Siswa Berbasis Android,” *Tek. Inform. Fak. Tek. Univ. Abdurrah*, no. November, 2017.
- [7] Martono, “Perancangan Prototype Aplikasi Pengelolaan Inventaris Barang,” *Progr. Stud. Tek. Inform. STIKOM Din. Bangsa, Jambi Jl. Jendral Sudirman Thehok - Jambi, Indones.*, vol. 12, no. 2, pp. 1099–1110, 2018.
- [8] N. A. Mochamad Akif, Yuli Adam Prasetyo, “Pengembangan Aplikasi E-Crm Bojana,” *Fak. Rekayasa Ind. Univ. Telkom*, vol. 2, no. 1, pp. 1057–1070, 2015.
- [9] B. S. D. Atmaja and R. J. Santoso, “Rancang Bangun Aplikasi Penilaian Hasil Pembelajaran Siswa Dengan Kurikulum 2013 Berbasis WEB,” *stikom Surabaya*, vol. 7, no. 1, pp. 1–12, 2018.
- [10] U. Nugraha and M. L. R. Pardiniasa, “Analisis sistem informasi pemasaran produk berbasis web dengan pemodelan uml. ISSN: 2540-7902,” *Pros. Semin. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 2540–2542, 2017.
- [11] H. N. Putra, “Implementasi Diagram UML ( Unified Modelling Language ) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya,” *J. Penelit. Tek. Inform.*, vol. 2, no. 2, pp. 69–77, 2018, doi: 10.1016/j.mcna.2012.10.011.
- [12] J. Ilmiah, I. Komputa, E. Volume, A. Issn, and A. Juansyah, “Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-Gps ) Dengan Platform Android Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (

Komputa ),” *Tek. Inform. – Univ. Komput. Indones.*, 2015.

- [13] E. W. Fridayanthie and J. Charter, “Rancang Bangun Sistem Informasi Simpan Pinjam Karyawan Menggunakan Metode Object Oriented Programming,” *J. Techno Nusa Mandiri*, vol. XIII, no. 2, pp. 63–71, 2016.

