

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Z. muhammad Noer and K. Ngamali, "Aplikasi perpustakaan SMK Siliwangi ams Banjarsari berbasis android," *J. Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 41–50, 2017.
- [2] H. Hardianto and A. Zain, "Perancangan Aplikasi Mobile Library Pada Perpustakaan Sekolah Tinggi Teknologi Bontang Berbasis Android," *Politeknosains*, vol. XVI, no. 2, p. 15, 2017.
- [3] H. M. Jumasa, "Rancang Bangun Digital Library Berbasis Mobile (Studi Kasus : Universitas Muhammadiyah Purworejo)," *INTEK J. Inform. dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 32–38, 2019, doi: 10.37729/intek.v2i1.87.
- [4] Y. M. Kristania and J. D. Mulyanto, "Rancang Bangun Aplikasi Dilib-Us (Digital Library) Berbasis Android Menggunakan Metode Prototyping," *Bianglala Inform.*, vol. 8, no. 1, pp. 09–13, 2020, doi: 10.31294/bi.v8i1.7606.
- [5] S. Maulana, L. Azhari, R. Taufiq, and A. Rahma, "Rancang Bangun Aplikasi E-Library Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang," *JIKA (Jurnal Inform.)*, vol. 4, no. 3, p. 64, 2020, doi: 10.31000/jika.v4i3.3652.
- [6] R. Meiyanti, "Rancangan Aplikasi Perpustakaan Berbasis Android di Perpustakaan Universitas Malikussaleh," 2022.
- [7] Y. Assya, B. Adam, N. Azis, S. Kom, and M. Kom, "Pembuatan Aplikasi Perpustakaan Berbasis Android Menggunakan CRUD SQLite," no. June, pp. 0–6, 2021.
- [8] M. H. Qamaruzzaman and F. Haris, "Aplikasi Mobile Perpustakaan Berbasis Android (Studi Kasus Perpustakaan STMIK Palangka Raya)," *J. SAINTEKOM*, vol. 6, no. 1, p. 59, 2017, doi: 10.33020/saintekom.v6i1.6.
- [9] E. W. Fridayanthie and A. A. Alfiansyah, "Jurnal Teknik Informatika (JIKA) Universitas Muhammadiyah Tangerang Tangerang, Oktober 2018 ISSN : 2519-0710," pp. 15–23, 2018.
- [10] R. Adianto, "Rancang bangun aplikasi pendataan penduduk pada kecamatan sungaiselan berbasis android dan web," *Tek. Inform.*, pp. 1–99, 2017.
- [11] Andriyanto, Adian, and A. Sofwan, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Perumahan Dengan Menggunakan Pemrograman," *Makal. Semin. Tugas Akhir*, pp. 1–8, 2008.
- [12] S. Dharwiyanti and R. S. Wahono, "Pengantar Unified Modeling LAnguage (UML)," *IlmuKomputer.com*, pp. 1–13, 2003, [Online]. Available: <http://www.unej.ac.id/pdf/yanti-uml.pdf>
- [13] P. Yoko, R. Adwiya, and W. Nugraha, "Penerapan Metode Prototype dalam Perancangan Aplikasi SIPINJAM Berbasis Website pada Credit Union Canaga Antutn," *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, vol. 7, no. 3, p. 212, 2019, doi: 10.24843/jim.2019.v07.i03.p05.