

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Handoko *dkk.*, “Rekayasa Perangkat Lunak: Perancangan Aplikasi Pelayanan Jasa Pada Rias Pengantin (Mua) Makhsun Photography Gisting Berbasis Android,” 2021.
- [2] Y. Sari, G. Mustamu, dan E. Suhandono, “Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Jasa Makeup Artist (MUA) Berbasis Aandroid.”
- [3] L. Rahmelina dan Y. Siska, “Perancangan Antar Muka Aplikasi Pemesanan Fotografi Dan Make Up Berbasis Online Pada Queen Photo Studio Padang,” 2019.
- [4] H. S. F. Susanto Ardi, “Aplikasi Pencarian Jasa Pangkas Rambut Di Bandar Lampung Menggunakan Algoritma A-Star Berbasis Android,” *JDMSI*, 2022.
- [5] H. K. Pipin *dkk.*, *Tata Kecantikan Kulit Smk Jilid 3*.
- [6] H. W. Ardi Pratama, J. Dedy Irawan, dan A. Faisol, “PENERAPAN LOCATION BASED SERVICE UNTUK PENCARIAN LOKASI RAPAT MENGGUNAKAN METODE DESIGN SPRINT,” 2020.
- [7] S. I. Purnawan, F. Marisa, dan I. Dharma Wijaya, “Aplikasi Pencarian Pariwisata Dan Tempat Oleh-Oleh Terdekat Menggunakan Metode Haversine Berbasis Android,” *JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, vol. 3, no. 2, 2018, [Daring]. Tersedia pada: <https://maps.google.com>
- [8] R. Rismayani, “Pemanfaatan Teknologi Google Maps API Untuk Aplikasi Laporan Kriminal Berbasis Android Pada Polrestabes Makassar,” *Jurnal Penelitian Pos dan informatika*, vol. 6, no. 2, hlm. 185, Des 2016, doi: 10.17933/jppi.2016.060205.
- [9] A. R. Ramadhan, M. Silvana, dan H. Suryamen, “Pembangunan Sistem Informasi Geografis Sekolah Menengah Kejuruan Di Kota Padang Berbasis Web Menggunakan Google Maps Api.” [Daring]. Tersedia pada: <http://maps.google.com>.
- [10] Madhar, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Deteksi Dini Kebakaran Dengan Fitur GPS Berbasis Website,” 2018.

- [11] E. A. W. Sanad, "Pemanfaatan Realtime Database di Platform Firebase Pada Aplikasi E-Tourism Kabupaten Nabire," *Jurnal Penelitian Enjiniring*, vol. 22, no. 1, hlm. 20–26, Mei 2019, doi: 10.25042/jpe.052018.04.
- [12] I. Rickyanto, *Dasar pemrograman Berorientasi Objek Dengan Java 2 (JDK 1.4)*. 2003.
- [13] Android Studio, "Mengenal Android Studio," <https://developer.android.com/studio/intro?hl=id>, 2017. <https://developer.android.com/studio/intro?hl=id> (diakses 30 Agustus 2023).