

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Aplikasi rental mobil berbasis Android ini dapat membantu para usaha rental, masyarakat maupun pengguna baru untuk melakukan penyewaan mobil dan untuk mengetahui informasi tentang mobil dengan cepat tanpa harus datang ke lokasi rental mobil. Sedangkan untuk pihak pengelola aplikasi ini dapat membantu pihak pengelola dalam mengelola data pemesanan, data mobil, dan data pelanggan dengan mudah sehingga proses penyewaan mobil lebih cepat dan efisien.

6.2 Saran

Beberapa saran untuk pengembangan aplikasi ini kedepannya, diantaranya:

1. Perlu dikoneksikan dengan *google map* atau GIS untuk lokasi wisata yang dituju.
2. Perlu ditambahkan pembayaran dengan sistem *virtual account*.

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y. & Irviani R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta. Andi.
- Fuansyah A, Novianto Y, Irawan. 2019. Perancangan aplikasi sistem informasi geografis rental mobil di Kota Jambi berbasis android. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Informatika*, 1(1).
- Google Developer Training Team. (2016). *Android Developer Fundamentals Course*.
- Hakim A, Hidayat T. 2016. Perancangan Aplikasi Sebagai Sarana Pencarian Lokasi Rental Mobil Di Yogyakarta Berbasis Android. Yogyakarta: Teknik Informatika STMIK AMIKOM Yogyakarta. <https://docplayer.info/48883998-Perancangan-aplikasi-sebagai-sarana-pencarian-lokasi-rental-mobil-di-yogyakarta-berbasis-android-naskah-publikasi.html>.
- Hidayat A, Sintawati A. 2019. Aplikasi sistem informasi perusahaan otobus pariwisata di dki jakarta menggunakan teknologi android MBaaS. *Jurnal Ilmiah Informatika Komputer*, 24 (1).
- Jando, E. & Nani, P. A. (2018). *Algoritma dan Pemrograman dengan Bahasa Java*. Yogyakarta. Andi.
- Kurniawan A, Abadi LP, Wilson A. 2020. Perancangan sistem informasi penyewaan bus pariwisata di Rizky Jaya Transport berbasis java. *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*, 1(1).
- Novitasari S, Mustain, Wahyudi MH. 2017. Sistem informasi geogrfis rental mobil berbasis android di Kabupaten Lamongan. *J-TIIES*, 1(1).
- Pratama, A. (2016). *PHP Uncover – Panduan Belajar PHP Untuk Pemula*.

- Rahman IS. 2017. Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android. [Skripsi]. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Yogyakarta.
- Sukanto, R. A. & Shalahuddin, M. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung. Informatika.