

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian dan juga perancangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Bengkel Kendaraan Bermotor di Kota Jambi Berbasis Android dapat diambil kesimpulan antara lain sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini untuk mempermudah masyarakat untuk mencari bengkel kendaraan bermotor di kota jambi dalam melihat lokasi pengguna tersebut hanya menggunakan ponsel berbasis android.
2. Peneliti telah merancang sistem informasi berbasis android yang berisi tentang informasi seputar bengkel kendaraan bermotor di Kota Jambi. Aplikasi ini memberikan informasi mengenai bengkel kendaraan Bermotor di Kota Jambi kepada masyarakat, informasi itu antara lain seperti alamat lengkap, nomor telepon, jam buka-tutup, harga dan navigasi menuju lokasi bengkel kendaraan bermotor.
3. Aplikasi ini membutuhkan koneksi GPS maupun jaringan internet dalam pengoperasiannya, dan aplikasi ini berjalan pada *smartphone* android sehingga dapat digunakan kapan saja dan dimana saja.

6.2 SARAN

Penulis menyadari bahwa aplikasi sistem informasi geografis pencarian lokasi bengkel kendaraan bermotor ini masih jauh dari sempurna sehingga perlu dilakukan perbaikan maupun pengembangan, maka ada beberapa saran yang dapat diberikan untuk pengembangan lebih lanjut yaitu :

1. Aplikasi sistem informasi geografis pencarian lokasi bengkel kendaraan bermotor ini dibuat tanpa menggunakan admin sehingga aplikasi ini tidak menggunakan database. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan agar ada yang mengembangkan aplikasi ini dengan menggunakan database.
2. Diharapkan dapat menambahkan fitur yang lebih baik lagi pada aplikasi ini sehingga nantinya dapat bermanfaat bagi para pengguna nantinya.
3. Untuk pengembangan lebih lanjut, diharapkan agar sistem yang dibangun dapat ditingkatkan lagi dalam sistem pengembangannya.