

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dari rumusan masalah yang ada maka dapat disimpulkan :

1. Cara merancang dan membuat aplikasi pencarian Apotek 24jam Terdekat di Wilayah Sleman dan Kota Yogyakarta Berbasis Android adalah dengan menggunakan aplikasi Eclipse, Android Sdk, Android Development Tools, dan SQLite Database untuk menyimpan data-data Apotek.
2. Sistem dilengkapi dengan fitur pencarian apotek by lokasi terdekat , by nama apotek, dan by Radius serta dilengkapi juga dengan Rute dari lokasi pengguna menuju ke lokasi apotek Agar pengguna (masyarakat, pengunjung atau wisatawan) tidak kebingungan dalam mencari lokasi apotek yang ada disekitar lokasi mereka saat menggunakan aplikasi ini maka aplikasi ini.

## 5.2 Saran

1. Kedepannya aplikasi ini bisa berkembang lebih luas lagi seperti mencakup seluruh wilayah yang ada diprovinsi D.I.Y, tidak hanya Sleman dan Kota Yogyakarta saja .
2. Membuat halaman admin pada aplikasi ini agar jika ada perubahan atau pengupdatean data dari aplikasi ini pengguna hanya memperbaharui aplikasi dan tidak mendownload ulang aplikasi versi terbarunya.
3. Diberikan Halaman Testimoni (commentar) untuk para penggunanya agar bisa mengetahui bagaimana respon pengguna terhadap aplikasi ini.
4. Sistem dapat memberikan Rate terhadap aplikasi ini.
5. Membuat metode peprhitungan jarak terdekat sendiri (tidak mengambil pada google api)
6. Membuat fitur baru agar pengguna bisa mengetahui obat” apa saja yang tersedia di apotek yang akan kita tuju.
7. Menambah fitur-fitur baru yang mendukung agar aplikasi ini bisa terus berkembang.