

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari rumusan masalah yang ada maka dapat disimpulkan, cara merancang dan membuat aplikasi untuk pencarian fasilitas kesehatan di wilayah Kulon Progo berbasis android.

1. Menggunakan aplikasi Android Studio, Android SDK, Android Development Tools (ADT), dan SQLite database untuk menyimpan data-data aplikasi.
2. Aplikasi ini memiliki fitur- fitur menu faskes terdekat dan list faskes untuk mempermudah pengguna aplikasi sesuai dengan kebutuhan pengguna aplikasi.
3. Pengujian aplikasi pada fungsionalitas aplikasi dan penerapan pada *real device smartphone* sudah cukup baik karena aplikasi dapat berjalan sesuai dengan semestinya.

5.2 Saran

Aplikasi untuk pencarian fasilitas kesehatan di wilayah Kulon Progo berbasis android masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, untuk pengembangan aplikasi maka penulis mempunyai beberapa saran .

1. Aplikasi ini diharapkan dapat berkembang lebih luas seperti mencakup seluruh wilayah yang ada di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
2. Menambah jumlah kategori fasilitas-fasilitas kesehatan untuk mempermudah pengguna dalam mencari fasilitas kesehatan yang diinginkan oleh pengguna aplikasi.

3. Menambah fitur komentar dan rating pada aplikasi agar pengguna aplikasi dapat melihat komentar dan peringkat rating fasilitas kesehatan.
4. Pengembangan user interface agar lebih menarik pengguna aplikasi.
5. Menambah fitur call untuk menghubungi fasilitas kesehatan agar lebih mudah tanpa harus menyimpan nomor telepon fasilitas kesehatan.
6. Menambahkan fitur share untuk menghubungkan ke berbagai social network seperti Facebook dan Twitter maupun social network yang lainnya.

