

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melalui beberapa tahapan dalam menyelesaikan Aplikasi Android SIG *Minimarket* di Yogyakarta menggunakan App Inventor, dapat disimpulkan bahwa :

1. Aplikasi ini memiliki interface yang *user friendly* sehingga mudah digunakan oleh *user*.
2. Aplikasi ini menyajikan tampilan yang interaktif. Aplikasi ini dapat menampilkan lokasi *user* berada supaya *user* lebih mudah mencari *Minimarket*.
3. *Menu* dan fitur yang disediakan dalam aplikasi ini sesuai dengan rancangan dan berfungsi dengan baik.
4. Aplikasi ini disediakan dapat membantu *user* dalam mencari lokasi *Minimarket*.
5. Beberapa tambahan data seperti lokasi ATM dan informasi Taksi dapat membantu *user*.
6. Secara keseluruhan aplikasi SIG *Minimarket* ini nyaman digunakan.

7. Berdasarkan hasil pengujian program aplikasi SIG *Minimarket* ini sudah dapat dipastikan bebas dari *syntax error*, *runtime error*, dan *logic error*.

5.2 Saran – saran

Pada penulisan skripsi ini tentu masih terdapat kekurangan yang dapat disempurnakan lagi pada pengembangan sistem berikutnya. Agar aplikasi ini dapat menjadi lebih baik terdapat beberapa saran yang dapat dipergunakan diantaranya :

1. Pada tampilan sekarang cukup sederhana sehingga pada perkembangannya tampilan harus di buat lebih menarik.
2. *Update* data *Minimarket*, *Atm* dan *Taxi* seperti alamat, lokasi, nomer telepon, foto dan gambar pada aplikasi ini.
3. Penambahan efek-efek suara atau multimedia yang lainya pada aplikasi *Minimarket* ini agar lebih menarik.
4. Menambahkan fitur *update* otomatis atau update melalui login admin.
5. Tombol back pada *handphone* bisa untuk kembali ke *Menu* sebelumnya