

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 KESIMPULAN**

Dari hasil penelitian penulis pada Sistem informasi pencarian jasa servis elektronik di kabupaten jepara berbasis android tersebut dapat disimpulkan bahwa :

1. Telah dibuatnya sebuah sistem informasi pencarian jasa servis elektronik berbasis android.
2. Untuk pencarian jarak terdekat menggunakan metode haversine, yang diambil dari data latitude dan juga longitude dari pengguna dan juga penyedia jasa, penggunaan metode tersebut cukup berhasil karena mendekati dari titik lokasi sebenarnya.

#### **5.2 SARAN**

Dari pelaksanaan penelitian yang penulis telah dijalani, maka penulis memiliki beberapa saran yang telah dikumpulkan dari stakeholder penelitian ini, dengan saran yang akan penulis tuliskan dibawah ini diharapkan dapat menjadi masukan untuk kedepannya nanti, saran dan masukannya antara lain sebagai berikut :

1. Sistem informasi pencarian jasa servis elektronik di kabupaten jepara berbasis andeoid ini belum sempurna dalam implementasinya, mulai dari user interfacenya yang kurang menarik, alur transaksi yang masih ribet, fitur rating dan fitur – fitur lainnya yang masih belum ada, maka dari itu diharapkan kedepannya untuk dapat dikembangkan lebih lanjut.
2. Setelah berhasil diimplementasikan diharapkan aplikasi dapat dipublikasikan dengan baik agar masyarakat luas dapat memanfaatkannya.