

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari hasil penelitian skripsi yang berjudul “Location Based Service pada Aplikasi Pesan Antar di Prekju Telulas Jepara” adalah menggunakan metode RAD (*Rapid Application Development*) dibuat dengan aplikasi Android Studio sebagai code editor, Firebase sebagai penyimpanan data online, dan API Google Maps sebagai map atau peta. Maka dapat disimpulkan pengujian aplikasi pesan antar prekju telulas adalah sebagai berikut :

1. Pemesanan produk dapat dilakukan dengan menggunakan smartphone android menggunakan aplikasi PrekjuTelulas dan diterima sebagai notifikasi dengan menggunakan aplikasi PrekjuTelulasServer.
2. Dengan adanya aplikasi ini memudahkan kurir untuk menemukan lokasi pelanggan melalui Google Maps.
3. Dengan adanya aplikasi ini menghasilkan sebuah informasi produk kepada pelanggan melalui aplikasi PrekjuTelulas.

Kelayakan aplikasi pesan antar Prekju Telulas ini telah diuji oleh ahli materi dan ahli media untuk menguji fungsi-fungsi serta diuji responden atau masyarakat

Tabel 5. 1 Hasil pengujian

No	Penguji	Nilai	Kriteria
1.	Ahli Materi	100 %	Sangat Layak
2.	Ahli Media	88,8 %	Sangat Layak
3.	Responden	91,6 %	Sangat Layak

Berdasarkan tabel hasil pengujian yang dilakukan oleh ahli materi, ahli media dan 20 responden, dapat disimpulkan bahwa aplikasi pesan antar Prekju Telulas ini sangat layak digunakan

1.2 Saran

Aplikasi pesan antar Prekju Telulas ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh sebab itu, peneliti memberikan beberapa saran agar aplikasi ini bisa terus berkembang, diantaranya sebagai berikut :

1. Aplikasi ini perlu dilengkapi dengan pengaktifan GPS otomatis.
2. Untuk pengembangan aplikasi selanjutnya, perlu ditambahkan keamanan login/register pelanggan..