

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 KESIMPULAN

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan bahwa hasil perancangan dan pembuatan sistem *E-laundry* dari melia laundry sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil analisis dengan metode PIECES, analisis kebutuhan dan kelayakan sistem, penulis dapat melakukan pembuatan sistem *E-laundry* berbasis web.
2. Pengujian kelayakan sistem, penulis menggunakan metode *black box testing* dan *compability testing* yang telah dilakukan dapat ditarik kesimpulan bahwa sistem *E-laundry* dapat diimplementasikan.
3. Sistem yang dibuat berbasis web dan dapat diakses dimana pun sehingga data atau nota yang ada tidak tercecer atau rusak.

## 5.2 SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, penulis menemukan beberapa kekurangan yang dapat dijadikan saran atau masukan untuk penelitian selanjutnya :

1. Pembuatan sistem *E-laundry* tidak hanya untuk toko Melia *laundry* “Anggajaya” di Jalan Mangga No 71B Condong Catur, Depok, Sleman, Yogyakarta saja, namun keseluruhan toko yang dimiliki oleh Melia *laundry*.
2. Pembuatan sistem *E-laundry* menambahkan fitur google map yang dapat menampilkan seluruh toko Melia *laundry*, dan untuk pemesanan *online driver* akan menjemput pakaian.