

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis, perancangan dan implementasi yang telah dilakukan dalam pengembangan sistem crown car wash, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- a. Penggunaan teknologi untuk mempermudah melakukan transaksi pemesanan pencucian mobil di crown car wash dengan menggunakan metode persepsi kemudahan penggunaan ( Perceived Ease of Use ) telah berhasil dilakukan.
- b. Sistem informasi crown car wash memberikan kemudahan penggunaan kepada pemilik perusahaan untuk melihat transaksi pemesanan dan laporan, secara cepat dan akurat telah berhasil dilakukan.
- c. Nilai dinyatakan valid jika nilai lebih besar dari 0,4438. Hasil nilai dari pembahasan validitas korelasi yaitu PEOU 1 (0,651), PEOU 2 (0,616), PEOU 3 (0,761), PEOU 4 (0,651) dan PEOU 5 (0,634). Sedangkan hasil nilai reliabilitas valid Y1 (0,651), Y2 (0,616), Y3 (0,761), Y4 (0,651) dan Y5 (0,634). Hasil valid analisis deskriptif mean 4.43, standar deviasi 0.641. Dengan hasil akhir dari penelitian ini adalah bahwa sistem yang dibangun mudah digunakan.

## **5.2 Saran**

Saran yang dapat digunakan bagi penelitian selanjutnya yang mengacu pada hasil penelitian ini, yaitu menambahkan metode lain selain menggunakan TAM (*Technology Acceptance Model*) seperti metode TRA (*Theory of Reasoned Action*).

