

## BAB V

### HASIL DAN PEMBAHASAN

#### 5.1. Kesimpulan

Setelah peneliti melakukan penelitian dengan menganalisis sistem yang sedang berjalan pada Sistem Informasi Pelayanan Penitipan Parkir Mobil maka dapat menyimpulkan sebagai berikut:

Dengan adanya sistem informasi yang diusulkan ini, peneliti mengharapkan dapat memberikan solusi terhadap permasalahan yang telah diteliti, seperti:

1. Dengan adanya gambaran proses pelayanan parkir di Nonx Auto Bandung meliputi Denah Pemetaan, Pemesanan dan Pembayaran secara online, dapat membantu pelanggan dalam melakukan transaksi.
2. Sistem pelayanan parkir yang ada di Nonx Auto Bandung dapat memudahkan pelanggan karena terdapat Denah Pemetaan, Pemesanan dan Pembayaran secara online.
3. Sistem yang telah dibangun diuji dengan menggunakan metode testing yang disebut *Blackbox Testing*, sehingga sistem yang telah diuji layak untuk diimplementasikan oleh perusahaan Nonx Auto Bandung.
4. Dengan melakukan implementasi sistem baru yang diusulkan peneliti di Nonx Auto Bandung, dapat mempercepat akses informasi secara efektif dan efisien.

## **5.2. Saran**

Adapun setelah dilakukannya analisis, implementasi, perancangan, dan menarik kesimpulan, maka yang peneliti dapat sarankan diantaranya sebagai berikut :

1. Dilakukannya pengembangan sistem informasi ini oleh peneliti lain agar dapat membantu dalam sistem penitipan parkir mobil secara online.
2. Dapat melakukan suatu pemeliharaan dalam sistem yang dibuat yang menghasilkan sistem tetap terjaga dengan baik
3. Adanya pemeriksaan sistem secara berkala agar kesalahan atau error pada aplikasi program dapat dengan cepat dideteksi, sehingga dapat langsung dilakukan perbaikan sistem.