



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada Nasaqila *Laundry* Palembang serta pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Aplikasi Pemesanan dan *tracking laundry* pada Nasaqila *Laundry* Palembang dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP menggunakan *text editor Notepad++* serta menggunakan *MySQL* sebagai *database*.
2. Aplikasi pemesanan dan *tracking laundry* pada Nasaqila *Laundry* Palembang ini terdiri dari Halaman Super Admin, Admin Rekam, Admin Pengantaran dan *Customer*. Halaman super admin terdiri dari *dashboard*, *input form* kategori, *input form outlet*, *input form katalog*, data pengguna dan data transaksi *customer*. Halaman *customer* terdiri dari *Home*, data transaksi, *FAQ*, *Product overview*, *tracking customer*, tampilan *profile* dan pengantaran pemesanan *customer*. Halaman Admin pengantaran terdiri dari data transaksi dan *GPS* pengantaran . Dan Halaman Admin Rekam terdiri dari *dashboard* admin rekam, data transaksi *customer*, dan data *tracking*.
3. Aplikasi ini mempermudah dalam mengelola data pengguna pada aplikasi *laundry*, memonitoring pemesanan, dan juga *tracking laundry* yang belum dan telah di validasi, serta mengantar atau menjemput pakaian *laundry customer*, karna tersedia *fitur* alamat *customer*.
4. Aplikasi Pemesanan dan *Tracking Laundry* Berbasis *Web* pada Nasaqila *Laundry* Palembang terdiri dari *output* berupa cetak bukti pembayaran *laundry* dan cetak laporan pemesanan dari setiap pemesanan *laundry*.



5.2. Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Nasaqila Laundry Palembang. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

1. Untuk pengembangan lebih lanjut, Aplikasi ini bisa dijadikan Aplikasi Android agar lebih fleksibel bagi pengguna dan lebih praktis dalam proses pemesanan *laundry* hanya membuka aplikasi.
2. Aplikasi ini diharapkan bisa menjadi referensi antar pengusaha *laundry* di Kota Palembang dengan pengembangan pemesanan agar menjadi lebih efektif dan efisien.
3. Untuk pengembangan lebih lanjut, aplikasi ini bisa dikembangkan lagi dengan tambahan fitur-fitur baru seperti fitur pengelolaan pembayaran menggunakan *e-payment* untuk *customer* sehingga memudahkan proses pembayaran dalam pemesanan.
4. Cakupan area dalam pengembangan aplikasi diperluas agar jangkauan *customer* lebih besar dan lebih banyak.
5. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, disarankan untuk selalu melakukan *backup* data secara terjadwal pada tempat penyimpanan.