

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dalam perancangan sistem informasi pada Jes *Laundry* Kota Jambi, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengolahan data dan pembuatan laporan pada Jes *Laundry* Kota Jambi saat ini masih bersifat manual, sehingga mengakibatkan pemrosesan data menjadi kurang akurat dan pembuatan laporan memerlukan waktu yang cukup banyak. Melihat hal tersebut dapat disimpulkan bahwa sistem yang berjalan saat ini masih belum efektif.
2. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi yang dapat mempermudah Jes *Laundry* Kota Jambi dalam melakukan pencatatan data pelanggan, karyawan dan data transaksi (penerimaan, pengambilan dan pembayaran). Sehingga sistem informasi yang dirancang akan membantu pihak *laundry* dalam melakukan aktivitas-aktivitas administrasi yang dulunya dilakukan secara manual dan dapat memberikan pelayanan yang handal, efektif, dan efisien, akibatnya kualitas pelayanan terhadap konsumen menjadi meningkat.
3. Sistem dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP (*Hypertext Preprocessor*) dan DBMS MySQL sebagai media penyimpanan utama, sehingga tidak memerlukan tempat penyimpanan fisik karena DBMS MySQL dinilai mudah diakses oleh admin dan mampu menampung seluruh data yang

ada pada Jes *Laundry* Kota Jambi. Sedangkan pemodelan sistem menggunakan *use case* diagram, *class* diagram, dan *activity* diagram.

6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian mengenai sistem informasi *website* pada Jes *Laundry* Kota Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran kepada peneliti selanjutnya yaitu sebagai berikut:

1. Peneliti selanjutnya diharapkan agar meningkatkan pembuatan laporan, seperti menyediakan fasilitas laporan keuangan (laporan perubahan modal, laporan laba-rugi, laporan neraca, laporan arus kas dan laporan biaya yang dikeluarkan atas transaksi *laundry* selama periode tertentu).
2. Peneliti selanjutnya diharapkan untuk membuat fitur yang dapat terhubung dengan pelanggan.