

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Pembuatan rancang bangun sistem informasi laba rugi pada usaha laundry memiliki hal yang bisa disimpulkan, diantaranya adalah :

Sistem yang telah dibuat mampu menangani pendapatan laundry sebagai berikut :

- a. Pengolahan data pengguna seperti buat data pengguna baru, atau update data pengguna seperti perubahan kata sandi demi keamanan data.
- b. Pengolahan data jenis cucian (paket) seperti buat data jenis cucian (paket) baru, atau update data jenis cucian (paket) seperti perubahan harga.
- c. Pengolahan data pelanggan seperti buat data pelanggan baru, atau update data pelanggan seperti perubahan nomer telephone atau alamat pelanggan.
- d. Pengolahan data order laundry dan pengeluaran lebih efektif dan efisien dan untuk penyimpanan datanya lebih baik dari pada sistem pengolahan data secara manual.
- e. *Monitoring* order laundry dan pengeluaran lebih cepat dan mudah karena sudah ada laporan yang siap dibuka kapanpun dengan data yang akurat.
- f. Hasil laba rugi yang akurat dapat diketahui dengan cepat dan mudah dalam periode tertentu.

- g. Pembuatan struk order laundry lebih mudah dan ringkas dari pada pembuatan struk secara manual, karena setiap transaksi order laundry sudah dilengkapi tool untuk print out.

1.2 Saran

Dari kesimpulan di atas, maka dapat disarankan kajian dan perbaikan sistem yang bisa disampaikan, diantaranya adalah :

- a. Untuk pengembangan lebih lanjut, penambahan modul denda bagi pelanggan yang terlambat dalam pengambilan laundry yang sudah selesai. Karena jika tidak segera diambil, akan membebani pengusaha laundry seiring dengan bertambahnya pelanggan lain yang meng-*antre*-kan laundry-annya.
- b. Untuk pengembangan lebih lanjut, penambahan modul untuk antar jemput laundry. Mungkin dengan adanya fasilitas ini, maka diharapkan akan menunjang perkembangan usaha ini.
- c. Untuk pengembangan lebih lanjut, penambahan akses untuk online perlu disiapkan, fungsinya sebagai mempermudah penginputan data dan monitoring laporan jikalau dibuka cabang laundry di tempat lain.