

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis, implementasi, dan pengujian yang telah dilakukan peneliti, maka peneliti dapat mengambil beberapa kesimpulan, adapun kesimpulan tersebut adalah sebagai berikut :

1. Penelitian ini menghasilkan sistem informasi berbasis website untuk meningkatkan kinerja pihak Bengkel Rizki Motor Handil Kota Jambi khususnya dalam melakukan pengelolaan pembayaran sparepart motor, selain itu juga membantu pihak bengkel dalam mengolah data-data pembayaran dan pengolahan data masuk dan keluar dengan lebih efektif dan cepat.
2. Menghasilkan sistem Aplikasi Pembayaran Sparepart Motor Berbasis Web Pada Bengkel Rizki Motor Handil Kota Jambi dapat melengkapi sistem yang masih menggunakan proses pencatatan, dimana data-data pembayaran sparepart motor saling terintegrasi dan data yang telah diinput sebelumnya nanti akan diproses lebih cepat serta akurat sehingga dapat membantu dalam pembuatan laporan.

6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta perancangan Aplikasi Pembayaran Sparepart Motor Berbasis Web Pada Bengkel Rizki Motor Handil Kota Jambi . Adapun saran terhadap penggunaan sistem informasi yang telah dibuat adalah sebagai berikut :

1. Pada penelitian selanjutnya diharapkan pembayaran SparePart Motor dapat dilakukan secara e-money agar dapat memudahkan pelanggan untuk melakukan pembayaran.
2. Dalam proses pengolahan data sistem informasi diharapkan diberikan terlebih dahulu pelatihan kepada *pihak toko*.