

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan pembahasan pada bab-bab sebelumnya mengenai perancangan sistem informasi sistem jasa *service* dan penjualan pada Bengkel Karya Jaya Jambi, maka penulis dapat menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem pengolahan data jasa *service* dan penjualan pada Bengkel Karya Jaya Jambi masih menggunakan buku sehingga sering terjadi permasalahan seperti terkadang terjadi kesalahan dalam pencatatan transaksi penjualan ataupun *service* seperti harga dan total penjualan ataupun *service*, terjadinya kesalahan informasi data stok karena pengolahan stok *spare part* yang kurang akurat, dan dalam pengarsipan dan pencarian data masih memakan waktu yang lama sehingga terlambatnya penyajian laporan
2. Sistem informasi jasa *service* dan penjualan yang telah dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan DBMS MySQL dalam penelitian ini dapat membantu memecah permasalahan yang terjadi sehingga memberikan kemudahan kepada Bengkel Karya Jaya Jambi dalam pengolahan data jasa *service* dan penjualan menjadi lebih cepat dan lebih akurat
3. Hasil dari perancangan sistem ini dapat lebih membantu admin ataupun karyawan dalam penyelesaian tugas ataupun laporan dengan cepat dan efisien dan memberikan kenyamanan kepada karyawan dalam mengakses informasi yang dibutuhkan dan pengolahan data jasa *service* dan penjualan

6.2 SARAN

Selain kesimpulan yang penulis paparkan sebelumnya, ada beberapa saran yang dapat diberikan dalam pengembangan sistem ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk pihak Bengkel Karya Jaya Jambi, dalam menjalankan sistem yang dibuat perlu melakukan pelatihan kepada admin (pengguna sistem) terlebih dahulu
2. Untuk pengembangan selanjutnya diharapkan sistem ini dapat menggunakan fitur dapat melakukan *back up database* pada sistem dan sistem dapat dioperasikan oleh *multi user*.