

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Setelah penulis menyelesaikan Tugas Akhir berdasarkan hasil dari penelitian terhadap Perancangan Sistem Administrasi dan Antar Jemput Barang Berbasis *Web* pada PT. Khatulistiwa Inti Cemerlang Pontianak, penulis mencoba menarik kesimpulan dari seluruh pokok pembahasan. Dalam upaya peningkatan kualitas kerja dan dengan adanya komputerasi sistem yang diusulkan diharapkan dapat membantu tindak lanjut terhadap proses pengolahan yang terjadi pada PT. Khatulistiwa Inti Cemerlang Pontianak. Adapun kesimpulan yang dapat diambil dari penulisan Tugas Akhir ini antara lain:

1. Membantu masyarakat terutama konsumen untuk dapat melakukan pemesanan pencucian tanpa harus berpergian karena transaksi dapat dilakukan dimanapun dan kapanpun selama ada jaringan internet.
2. Dengan adanya sistem yang terkomputerisasi diharapkan dapat mempermudah pekerjaan Administrasi dalam melakukan pengolahan data pada PT. Khatulistiwa Inti Cemerlang Pontianak.
3. Dengan adanya rancangan sistem yang baru, diharapkan dapat membantu sistem administrasi perusahaan menjadi lebih baik lagi.

5.2. Saran

Dengan adanya sistem terkomputerisasi penulis berharap bisa sangat membantu perusahaan dalam menyelesaikan pekerjaan dan masalah yang ada. Namun tidak menutup kemungkinan bahwa masalah-masalah baru akan muncul.

Adapun saran-saran yang dapat dijadikan bahan masukan yang bermanfaat bagi pengguna, penulis menyarankan:

1. Pengguna harus memahami tata cara penggunaan sistem yang telah dirancang oleh penulis agar dapat dijalankan dengan baik dan benar.
2. Memberikan pelatihan singkat kepada pengguna dalam pengoperasian sistem terutama bagian Administrasi.
3. Penulis menyarankan untuk melakukan *back-up* data untuk keamanan data secara rutin sebagai cadangan data apabila terjadi masalah pada sistem yang telah dibuat. Seperti kerusakan pada *software* dan *hardware*.
4. Penulis menyarankan PT. Khatulistiwa Inti Cemerlang Pontianak untuk melakukan pengolahan pengolahan data menggunakan sistem yang terkomputerisasi agar mempermudah pekerjaan dan pengolahan data yang cepat dan akurat.