BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan

Pada bab terakhir ini penyusun menarik kesimpulan dari hasil pembahasan,mengenai Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi telah diuraikan pada bab sebelumnya yaitu :

- Berdasarkan analisis sistem berjalan yang dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa sistem berjalan tersebut masih memiliki sejumlah permasalahan, sehingga dapat mengakibatkan keterlambatan informasi kepada pimpinan
- Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi yang diusulkan telah dilakukan perbaikanperbaikan terhadap kekurangan pada sistem berjalan dan memenuhi kebutuhan dari manajemen CV.Affandi.
- 3. Berdasarkan hasil perancangan sistem usulan pada Bab III pada sub judul kamus data dihasilkan aliaran data yang menjadi dasar untuk merancang database yang sesuai dengan kebutuhan informasi tentang Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar pada CV.Affandi.
- 4. Aplikasi yang dibangun menggunakan antar muka yang mudah dimengerti oleh penggunanya sesuai dengan karakteristik dari pengguna yang telah dianalisis.

Dengan aplikasi yang dibangun ini data akan tersimpan dalam database sehingga data yang tersimpan lebih aman, dan akan memudahkan jika akan memerlukan data terdahulu. Proses pembuatan laporan lebih mudah dengan beberapa kriteria-kriteria yang di sesuaikan dengan kebutuhan Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi dan beberapa proses telah dilakukan secara otomatis

V.2. Saran

Agar aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi yang telah dibangun dapat berjalan dengan baik maka penyusun memberikan saran-saran yang mungkin dapat membantu kelancaran dalam Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi, yaitu:

- a. Diharapkan dengan menjaga keamanan data verifikasi login, maka sebaiknya pada login aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi ini sebaiknya dibuat proses enkripsi pada saat verifikasi login dengan algoritama enkripsi yang rumit untuk dipecahkan.
- b. Sebaiknya dilakukan pembuatan file backup sebagai cadangan jika terjadi hal-hal yang tidak diinginkan sepeti kerusakan data maupun kerusakan pada aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi.

c. Untuk pengembangan selanjutnya, Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Arus Kas Masuk Dan Arus Kas Keluar Penjualan Mobil Pada CV.Affandi dibuat dengan menggunakan client Server agar terintegrasi dengan sistem informasi akuntansi keuangan atau modul keuangan.