BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

V.1. Kesimpulan

Pada bab terakhir ini penyusun menarik kesimpulan dari hasil pembahasan,mengenai sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api 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 arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta
 Api Pada yang diusulkan telah dilakukan perbaikan-perbaikan terhadap
 kekurangan pada sistem berjalan dan memenuhi kebutuhan dari manajemen
 PT. Kereta Api.
- 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 arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api.
- 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 arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api dan beberapa proses telah dilakukan secara otomatis.

V.2. Saran

Agar aplikasi sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api yang telah dibangun dapat berjalan dengan baik maka penyusun memberikan saran-saran yang mungkin dapat membantu kelancaran dalam sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api, yaitu:

- a. Untuk menjaga keamanan data verifikasi login, maka sebaiknya pada login aplikasi sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api ini sebaiknya dibuat proses enkripsi pada saat verifikasi login dengan algoritama enkripsi yang rumit untuk dipecahkan.
- b. Untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan, maka sebaiknya dilakukan pembuatan file backup sebagai cadangan jika terjadi kerusakan data maupun kerusakan pada aplikasi sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api.
- c. Untuk pengembangan selanjutnya, sistem informasi akuntansi arus kas masuk dan kas keluar pada PT. Kereta Api dibuat dengan menggunakan client Server agar terintegrasi dengan sistem informasi akuntansi keuangan atau modul keuangan.