

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis sistem yang telah dilakukan, maka selanjutnya penulis menarik kesimpulan dari hasil yang didapat. Adapun kesimpulan yang didapat adalah sebagai berikut :

1. Dalam pengolahan akuntansi kas pada Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jambi masih menggunakan cara konvensional yaitu data masih ditulis dan direkap dibuku besar lalu data tersebut diinputkan kembali menggunakan *Microsoft Excel* untuk mencetak laporan.
2. Dengan perancangan sistem informasi akuntansi kas ini dapat memberikan kemudahan bagi pengguna untuk mengelola data rekapitulasi kas, rincian objek dan ringkasan belanja secara lebih efektif dan efisien.
3. Dengan sistem pengolahan data yang baru, proses pembuatan laporan lebih cepat dan mudah serta tidak membutuhkan waktu yang lama dalam proses pencarian serta sebagai solusi terhadap permasalahan yang ditemui dalam sistem akuntansi kas saat ini.

6.2 SARAN

Setelah membangun aplikasi pengolahan akuntansi kas pada Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jambi, penulis menyadari bahwa masih terdapat kekurangan dalam perancangan sistem yang dibuat. Oleh karena itu pada

kesempatan ini penulis ingin memberikan beberapa saran yang nantinya berguna dalam perbaikan dimasa yang akan mendatang, yang diantaranya adalah :

1. Praktis (Penggunaan)

- a. Untuk meningkatkan kinerja diharapkan aplikasi ini dikembangkan dengan cara menghosting ke *website* agar menjadi aplikasi resmi pemerintahan Provinsi Jambi agar dapat diakses dan dipergunakan sewaktu – waktu.
- b. Adanya pelatihan kepada pegawai yang akan menggunakan aplikasi ini agar pengaplikasian sistem berjalan maksimal.
- c. Dianjurkan kepada pegawai agar melakukan pergantian *password* secara berkala untuk mengantisipasi terjadinya pembobolan sistem oleh pihak yang tidak bertanggung jawab dengan sistem yang sedang digunakan.
- d. Melakukan pemeliharaan program secara baik agar sistem yang dirancang dapat digunakan dengan maksimal seperti penambahan fitur maupun menu program. Hal ini harus dilakukan untuk pengoptimalan aplikasi dan menjaga agar tidak terjadi kesalahan dalam penyimpanan data serta juga terhindar dari serangan virus ataupun *spyware*.

2. Akademis (Keilmuan)

- a. Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi salah satu referensi untuk penelitian dimasa yang akan datang.
- b. Diharapkan penelitian ini dapat menambah pembendaharaan ilmu pengetahuan dan teknologi terutama dibidang sistem informasi.