

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Dari semua penelitian tentang manajemen aset kantor yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan tentang Sistem Informasi Manajemen aset kantor pada Kecamatan Paal Merah Kota Jambi sebagai sarana informasi adalah sebagai berikut:

1. Proses pengelolaan data aset saat ini di Kantor Kecamatan Paal Merah Kota Jambi sudah menggunakan komputer tetapi belum memiliki sistem yang terintegrasi dengan baik antar bagian. Sehingga mempersulit Kasubag (Kepala Sub Bagian) Umum dan Kepegawaian dalam melakukan pengadaan aset, mempersulit kasubag keuangan dan perencanaan dalam merencanakan dana kebutuhan pembelian aset serta mempersulit pejabat pelaksana teknis kegiatan (PPTK) dalam menginformasikan aset yang sudah di beli.
2. Sistem informasi monitoring inventaris dan pengadaan aset di rancang menggunakan bahasa pemograman PHP dan DBMS MySQL. Tujuan dari perancangan ini untuk meningkatkan kinerja Kasubag (Kepala Sub Bagian) Umum dan Kepegawaian dalam melakukan pengadaan aset, untuk memudahkan kasubag keuangan dan perencanaan memonitoring barang yang hendak di beli serta untuk membantu pejabat pelaksana teknis kegiatan (PPTK) menyampaikan informasi aset yang sudah di beli.

3. Sistem informasi monitoring inventaris dan pengadaan aset ini menyediakan fitur pencarian data dan pengolahan data user, master barang, master ruangan, inventaris, master kondisi, RKBMD, DPA SKPD, SPJ dan penerimaan barang serta mencetak laporan berdasarkan periode tanggal.

## 6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta program Sistem Informasi manajemen aset kantor Pada Kecamatan paal merah Kota Jambi . Saran yang bisa penulis sampaikan dalam program tersebut adalah sebagai berikut:

1. Dikarenakan belum memiliki fitur *help*/petunjuk aplikasi maka sebelum menggunakan aplikasi ini hendaknya bagian administrasi terlebih dahulu mendapatkan pelatihan, agar aplikasi ini dapat berfungsi secara maksimal.
2. Karena belum memiliki fitur *backup*, diharapkan admin selalu mem- *backup* data-data penting minimal 3 kali dalam 1 bulan memakai MYSQL.
3. Sistem ini berbasiskan *website* atau *internet* yang rentan terhadap serangan *hacker* maka dianjurkan bagi admin untuk melakukan pergantian *username* dan *password* secara berkala untuk mengantisipasi terjadinya pembobolan sistem oleh pihak tidak terkait dengan sistem yang sedang digunakan.
4. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat melakukan pengembangan sistem Informasi manajemen aset kantor pada Kecamatan Paal Merah Kota Jambi berbasis web menjadi berbasis android untuk mempermudah akses melalui *smartphone*.