

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 KESIMPULAN**

Dari semua penelitian yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan tentang Sistem Informasi Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Web Rumah Sakit St. Theresia Jambi sebagai sarana pengelolaan surat adalah sebagai berikut:

1. Aplikasi ini dapat membantu dalam mendapatkan Informasi dan tindaklanjut dengan lebih cepat dan lebih efektif karena sistem dilengkapi fungsi pencarian dan disposisi sesuai dengan tujuan sehingga informasi dan tindaklanjut yang dibutuhkan lebih cepat dilaksanakan dan surat cepat ditemukan.
2. Penelitian ini menghasilkan Sistem Informasi Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Web Rumah Sakit St. Theresia Jambi yang terdapat fitur pengolahan Hak Akses, Pengguna, Bagian, Profile, Edit Profile, Ubah Password, Surat Masuk, Surat Keluar.
3. Aplikasi ini dapat membantu bagian Admin dan Sekretariat dalam melakukan disposisi dan tindaklanjut surat ke Unit/Bagian/Instalasi dan memperoleh informasi dalam bentuk Laporan Surat Masuk dan Surat Keluar sesuai kebutuhan.

## 5.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta program Sistem Informasi Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Web Rumah Sakit St. Theresia 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 Sekretariat dan Pengguna terlebih dahulu mendapatkan pelatihan, agar aplikasi ini dapat berfungsi secara maksimal.
2. Karena belum memiliki fitur *backup*, diharapkan Admin dan Sekretariat selalu mem- *backup* data-data penting minimal 3 kali dalam 1 bulan.
3. Sistem ini berbasis website atau internet yang rentan terhadap serangan *hacker* maka dianjurkan bagi Admin dan Sekretariat untuk melakukan pergantian *username* dan *Password* secara berkala untuk mengantisipasi terjadinya pembobolan sistem oleh pihak tidak terkait dengan sistem yang sedang digunakan.