

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan implementasi dan hasil evaluasi yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa:

1. Sistem informasi ini dapat digunakan untuk mengelola arsip masuk dan arsip keluar yang terdapat pada Rumah Sakit Bedah Surabaya (RSBS).
2. Sistem informasi ini dapat menghasilkan data data arsip dalam bentuk *digital*, informasi penyimpanan arsip, data pendisposisian arsip, data arsip aktif, data arsip inaktif, laporan arsip masuk keluar, laporan peminjaman arsip dan laporan retensi arsip. Laporan dan informasi yang dihasilkan tersebut nantinya dapat digunakan sebagai landasan untuk mengambil keputusan oleh pihak direktur di RSBS.
3. Dalam uji coba seluruh fitur yang terdapat dalam sistem informasi manajemen arsip ini telah melewati tes uji coba yaitu uji coba sistem, kuesioner dan uji coba menggunakan metode *blackbox*. Hasil dari kuesioner, sistem mendapatkan nilai 92% yang berarti aplikasi berada dalam range “Sangat Memuaskan” sehingga telah dipastikan sistem informasi ini dapat memenuhi kebutuhan di RSBS dan juga dapat berjalan dengan baik.

## 5.2 Saran

Saran yang dapat disampaikan dalam pengembangan sistem informasi manajemen arsip berbasis web pada RSBS, yaitu:

1. Sistem informasi manajemen arsip ini dapat dikembangkan lagi kedalam *mobile* aplikasi berbasis *android*, *ios*, *blackberry*, *windows* sehingga lebih mudah dan cepat diakses dimana - mana.
2. Menyediakan alat *scanner* pada tiap user agar user lebih mudah dalam melakukan upload data ke sistem informasi manajemen arsip ini.
3. Memperbesar kapasitas server karena database penyimpanan arsip ini membutuhkan *space* yang besar.
4. Meningkatkan keamanan jaringan pada RSBS sehingga *website* ini dapat berjalan secara *online*.

