

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

Berdasarkan pembahasan yang telah dilakukan oleh penulis pada bab sebelumnya, penulis menarik beberapa kesimpulan dari pembahasan permasalahan yang didapat dan juga penulis memberikan saran sebagai berikut bahan pertimbangan kepada bagian Tata Usaha SD Taman Siswa Palembang dalam melaksanakan penyimpanan arsip secara elektronik berbasis *Microsoft Access 2016*.

#### **5.1 Kesimpulan**

Penulis menarik beberapa kesimpulan dari pembahasan permasalahan yang di dapat yaitu sebagai berikut:

1. Sistem yang telah dibuat pada penelitian ini adalah sistem kearsipan elektronik dengan memanfaatkan perangkat lunak Microsoft Access 2016. Dimana tahap perancangannya yaitu pembuatan sistem kearsipan dengan menggunakan Microsoft Access 2016 dan pengujian serta pengimplementasian sistem dengan memasukkan data surat masuk dan surat keluar SD Taman Siswa Palembang.
2. Hasil tampilan pada aplikasi kearsipan elektronik berbasis *Microsoft Access 2016* pada menu form meliputi form login, form switchboard, form surat masuk, form lembar disposisi dan form surat keluar. Sedangkan pada menu report meliputi laporan surat masuk, laporan surat keluar dan laporan lembar disposisi

#### **5.2 Saran**

Pada laporan akhir ini banyak terdapat keterbatasan sehingga untuk lebih mengembangkan hasil rancang bangun yang sudah dibuat berupa sistem kearsipan elektronik berbasis Microsoft Access 2016. Penulis memiliki saran untuk perbaikan kedepannya antara lain:

1. Sistem kearsipan elektronik berbasis Microsoft Access 2016 ini bersifat khusus dibagian Tata Usaha SD Taman Siswa Palembang.

2. Sistem kearsipan elektronik ini perlu dikembangkan menjadi lebih umum bukan hanya di bagian Tata Usaha SD saja tetapi bisa diterapkan di SMP, SMK dan Universitas Yayasan Taman Siswa Palembang
3. Apabila petugas Tata Usaha (TU) belum memahami tata-tata cara perancangan sistem kearsipan elektronik, maka penulis menyarankan agar sebaiknya petugas Tata Usaha (TU) dapat diberikan pelatihan, supaya petugas Tata Usaha (TU) dapat memahami cara perancangan serta menjalankannya.