

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Kesimpulan yang dapat diuraikan berdasarkan Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web adalah sebagai berikut:

1. Perancangan sistem informasi akademik berbasis web ini dibentuk sesuai dengan aktivitas bisnis yang diantaranya yaitu data diolah dengan pencatatan di buku induk, pembuatan raport dan data dari raport siswa/siswi yang masih disimpan yang juga masih dengan bantuan kertas.
2. Dengan adanya aplikasi SIAKAD berbasis web ini diharapkan mampu mempermudah para guru dan murid dalam mengelola data dan melihat nilai siswa yang telah di-inputkan ke dalam aplikasi SIAKAD.
3. Sistem informasi berbasis web sebagai media pencatatan nilai siswa dan pembuatan jadwal mata pelajaran di SMK Negeri 1 Kota Jambi yang dapat memberikan informasi nilai siswa dan jadwal mata pelajaran dengan cepat.
4. Sistem informasi akademik berbasis *web* ini dapat membantu pengolahan dan pengarsipan data akadaemik yaitu : data siswa, data guru, data mata pelajaran, data kelas, jadwal pelajaran dan nilai siswa (raport).

#### **6.2 SARAN**

Penulis menyadari terhadap kekurangan dalam aplikasi yang telah dirancang. Berikut ini saran dari penulis untuk pengembangan aplikasi SIAKAD berbasis web di masa yang akan datang sebagai berikut :

1. Agar menjadi bahan pertimbangan kepada pihak sekolah di SMK Negeri 1 Kota Jambi untuk menerapkan Sistem Informasi Akademik.
2. *Website* yang dirancang ini hendaknya dapat meningkatkan pelayanan dalam menyampaikan informasi tentang nilai, dan raport kepada siswa yang telah mengikuti proses akademik.