

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Berdasarkan hasil perancangan sistem yang telah dilakukan, maka dapat diperoleh kesimpulan dan mengajukan beberapa saran yang berhubungan dengan pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya.

#### **5.1 Kesimpulan**

Setelah melakukan perancangan dan implementasi Sistem Informasi Akademik SMPN 2 Payung. Berbagai permasalahan yang muncul telah diupayakan untuk dapat ditangani sebaik-baik mungkin dan dapat ditangani dengan sistem baru yang diusulkan ini. Adapun kesimpulan yang dapat penulis ambil dari perancangan Sistem Informasi Akademik ini diantaranya :

- a. Dengan adanya sistem informasi ini diharapkan mampu untuk memberikan kemudahan proses pelayanan bagi penggunanya.
- b. Dalam rancangan sistem informasi ini, pihak yang terkait seperti pimpinan dan tata usaha dapat dengan mudah dan cepat dalam memperoleh informasi dan laporan-laporan yang diperluka.
- c. Sistem Informasi Akademik yang telah dibuat dapat membantu dalam mengola data siswa, data guru, mata pelajaran, data jadwal pelajaran, data absensi, data nilai, dan raport.
- d. Kesulitan dalam pembuatan laporan secara manual, dapat dipermudah dan dipercepat dengan adanya sistem yang telah terkomputerisasi.
- e. dengan adanya sistem informasi akademik ini maka dokumen-dokumen penting dapat terjaga keamanannya.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dipaparkan di atas, ada beberapa hal yang dapat disampaikan penulis sebagai saran atau masukan yang diharapkan dapat bermanfaat bagi perkembangan dan kemajuan SMPN 2 Payung, saran yang ingin peneliti sampaikan adalah sebagai berikut:

- a. Perlu adanya pengembangan sistem untuk fitur yang lebih baik agar sistem mampu menyajikan data lebih lengkap lagi.
- b. Perlu adanya pengembangan sistem dalam pemberian laporan agar lebih fleksibel.
- c. Memberikan pelatihan kepada karyawan untuk memperkenalkan dan membantu mereka terhadap sistem baru.
- d. Sistem informasi akademik pada SMPN 2 PAYUNG ini harus dikembangkan lebih lanjut, sehingga informasi yang disajikan dapat lebih jelas, lebih lengkap serta lebih banyak, agar dapat menjadi suatu sistem informasi yang dapat menyajikan informasi lebih lengkap.
- e. Perlu ketelitian yang harus lebih ditingkatkan agar tingkat kesalahan data akan semakin rendah sehingga keluaran yang dihasilkan akan sesuai dengan yang diinginkan.
- f. Perlu dilakukan *back-up* data secara berkala terhadap data-data yang penting untuk mengantisipasi keadaan yang tidak diinginkan, seperti kehilangan data.

Demikian kesimpulan dan saran yang dapat penulis sampaikan, semoga kesimpulan dan saran tersebut bisa dijadikan sebagai bahan masukan yang dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan umumnya bagi SMPN 2 Payung di kemudian hari.