

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Setelah melakukan riset di Madrasah Aliyah Negeri Pangkalpinang maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa :

- a. Pengolahan data dengan sistem terkomputerisasi akan mempermudah dan mempercepat operasional kerja, terlebih lagi apabila terjadi jumlah data yang banyak sehingga sangat membantu dalam hal mengefisiensikan waktu pengerjaannya.
- b. Penggunaan sistem administrasi pembelajaran secara manual memerlukan banyak waktu serta keakuratan data atau informasi yang kurang terjamin.
- c. Keprofesionalan sistem yang telah terkomputerisasi akan dapat meningkatkan kualitas pelayanan operasional dan dapat mengubah citra bagi sekolah, karena dari sistem yang profesional akan membuahkan hasil yang profesional juga.
- d. Dalam rancangan sistem informasi ini, pimpinan dapat dengan cepat memperoleh laporan-laporan yang diperlukan, sehingga perkembangan maju mundurnya sekolah dapat dengan cepat diketahui.
- e. Kesulitan dalam pembuatan laporan secara manual, dapat dipermudah dan dipercepat dengan adanya sistem komputerisasi

## 5.2 Saran

Sehubungan dengan kesempatan ini, penulis ingin memberikan beberapa saran agar pemilik menggunakan sistem terkomputerisasi dan untuk mempermudah penggunaan sistem komputerisasi tersebut perlu adanya :

- a. Pelatihan / Training bagi pegawai sekolah supaya bisa menggunakan sistem komputerisasi dengan baik.
- b. Software dan hardware yaitu peralatan yang digunakan untuk mendukung jalannya sistem komputerisasi. Pastikan komputer bebas dari virus.
- c. Gunakan password dalam komputer dan kata sandi dan hanya pegawai tertentu saja yang boleh tahu.
- d. Sistem Informasi Berbasis Komputer yang dibuat sebaiknya dilengkapi juga dengan cara perawatan sistem.
- e. Ketelitian operator pada waktu memasukkan data perlu ditingkatkan agar tingkat kesalahan data akan tingkat kesalahan semakin rendah, dengan demikian keluaran yang dihasilkan akan sesuai dengan yang diinginkan.
- f. Dilakukan back-up secara berkala terhadap data-data yang penting untuk mengantisipasi keadaan yang tidak diinginkan.
- g. Untuk menjaga agar data di database selalu up to date maka sebaiknya menghapus data-data yang sudah tidak diperlukan agar tidak terjadi penumpukan data.