

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 KESIMPULAN**

Dari penelitian dapat dilihat bahwa pengolahan data menggunakan sistem manual sangat tidak efektif dan tidak efisien untuk menghasilkan informasi yang dibutuhkan.

Sedangkan penggunaan sistem yang baru dengan berbasis komputer khususnya dengan software aplikasi Visual basic 6.0, diharapkan informasi yang dihasilkan lebih berkualitas dan dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Karena sistem komputerisasi mempunyai banyak keuntungan, terutama dalam hal pengolahan data. Adapun keuntungan yang didapat dengan adanya sistem komputerisasi antara lain :

- Dapat menyajikan informasi secara cepat, akurat, dan relevan.
- Dapat menghemat waktu untuk pencatatan, dan pemasukan data.
- Dapat mengurangi pekerjaan yang berulang-ulang atau dapat mengedit data dengan mudah.
- Hasil-hasil laporan yang dibutuhkan akan dapat dengan mudah diperoleh dan tepat waktu.
- Dapat meninjau data yang sedang diproses atau data yang sudah lama dievaluasi dari disket ataupun dari kertas.
- Bentuk tampilan dapat dengan mudah dimengerti oleh pemakai atau *user*.

- Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik.

## 5.2 SARAN

Dengan kesimpulan diatas, penulis memberikan saran-saran sebagai berikut:

- Untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem informasi penerimaan siswa baru yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan menerapkan sistem yang terkomputerisasi.
- Sistem informasi penerimaan siswa baru berbasis komputer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu dalam melakukan pengolahan data penerimaan siswa baru dan menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu pengambilan keputusan.
- Sistem informasi penerimaan siswa baru ini jauh dari kata sempurna, bagi peneliti selanjutnya mohon dilengkapi kekurangan dari skripsi saya ini.