

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 KESIMPULAN**

Dari hasil penelitian yang dilakukan pada sistem pengolahan data siswa SMP Muhammadiyah Turi, Sleman, Yogyakarta dapat dilihat bahwa pengolahan data untuk menghasilkan sistem informasi yang dibutuhkan dengan menggunakan sistem manual sangat tidak efektif. Oleh Karena itu, sebaiknya sistem yang masih bersifat manual sebaiknya diganti dengan sistem yang terkomputerisasi.

Penggunaan sistem pengolahan data siswa yang baru dengan basis komputer, dapat menghasilkan informasi yang berkualitas serta dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Dengan menggunakan sistem pengolahan data siswa yang telah terkomputerisasi, dapat diperoleh keuntungan 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.