

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari penelitian yang dilakukan pada sistem pengolahan data pada Perpustakaan SMA Negeri 2 Purworejo, maka dapat dilihat bahwa informasi yang dihasilkan dari sistem yang sedang berjalan (sistem manual) masih kurang akurat, relevan dan tepat waktu.

Sedangkan penggunaan sistem baru dengan berbasis komputer khususnya dengan software aplikasi Visual Basic 6.0, diharapkan informasi yang dihasilkan lebih berkualitas dan dapat membantu dalam pengambilan keputusan. Karena dalam sistem komputerisasi mempunyai banyak keuntungan yang didapat antara lain:

1. Dapat menyajikan informasi secara tepat waktu, akurat dan relevan
2. Dapat menghemat waktu untuk pencarian, pencatatan dan pemasukan data.
3. Dapat menghasilkan laporan dengan cepat dan lengkap.
4. Dapat mengurangi pekerjaan yang berulang-ulang
5. Dapat mengedit data dengan mudah
6. Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik

5.2. Saran

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

- a. untuk mengoptimalkan pekerjaan, sebaiknya sistem informasi sirkulasi buku pada perpustakaan yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan menerapkan sistem yang terkomputerisasi.
- b. Sistem informasi sirkulasi buku berbasis komputer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu pihak sekolah dalam melakukan pengolahan data sirkulasi buku dan menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu pengambilan keputusan.
- c. Seiring berkembangnya perpustakaan maka semakin kompleks juga kebutuhannya sehingga menyebabkan sistem yang sedang berjalan tidak layak lagi untuk digunakan pada masa berikutnya. Maka dari itu pada saatnya nanti sebuah sistem informasi juga perlu dilakukan pengembangan.