

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan analisis yang dilakukan terhadap sistem informasi perpustakaan pada SMPN 213 Jakarta dapat disimpulkan bahwa sistem yang digunakan tidak bekerja secara efektif. Hal ini terlihat dalam proses penyelesaian tugas-tugas yang diberikan kepada sistem seperti, proses pencatatan (buku, anggota, peminjaman dan pengembalian), pembuatan laporan serta pelayanan yang diberikan kepada anggota.

Dengan adanya sistem informasi perpustakaan baru yang berbasis komputer maka sistem ini diharapkan mampu mengatasi masalah-masalah pada sistem yang lama, serta mampu menghasilkan informasi yang berkualitas sehingga dapat membantu pihak-pihak yang terkait dalam mengambil keputusan. Dengan penggunaan sistem informasi perpustakaan yang baru maka pihak sekolah bisa memperoleh beberapa keuntungan antara lain adalah:

1. Sistem dapat menyajikan informasi perpustakaan secara cepat, tepat dan akurat.
2. Dapat menghemat waktu dalam proses penginputan (penyimpanan) data.
3. Memudahkan dalam proses pencarian data-data yang dibutuhkan.
4. Hasil laporan data buku yang dibutuhkan dapat diperoleh dengan mudah dan tepat waktu.

5. Dengan menerapkan sistem informasi perpustakaan yang berbasis komputer maka beban kerja user menjadi lebih ringan.
6. Sistem baru yang diusulkan nantinya diharapkan mampu menggantikan sistem yang lama sehingga dapat mengerjakan tugas-tugas dengan efektif dan efisien.

## 5.2 Saran

Berdasarkan analisis dari kesimpulan di atas, maka sebagai pertimbangan bagi SMPN 213 Jakarta dalam meningkatkan pelayanan dan kinerja sistem, saran yang ingin disampaikan penulis adalah:

1. Melakukan pertimbangan terhadap sistem yang diusulkan, dan diharapkan untuk digunakan dalam proses pengolahan data buku perpustakaan.
2. Rancangan sistem yang diusulkan layak untuk digunakan dan diharapkan sistem ini mampu mengatasi permasalahan yang muncul pada sistem sebelumnya, walaupun penulis menyadari bahwa sistem ini masih belum benar-benar sempurna dan pada dasarnya tidak ada sistem yang sempurna.
3. Penerapan sistem yang baru akan berjalan dengan baik dan lancar apabila semua pihak yang terkait mendukung penerapan sistem ini.
4. Sesuai dengan perkembangan teknologi informasi maka sistem informasi yang digunakan harus selalu dianalisis apakah sistem masih layak atau tidak untuk digunakan, sehingga dapat diketahui perlu tidaknya dilakukan pengembangan atau pergantian sistem yang ada demi memenuhi kebutuhan informasi SMPN 213 Jakarta.

Demikian kesimpulan dan saran yang disampaikan, penulis sangat berharap sistem baru yang diusulkan tersebut dapat membantu mengatasi masalah-masalah yang timbul pada sistem lama dan dapat memberikan informasi yang dibutuhkan dengan cepat, tepat, dan akurat. Dengan mempertimbangkan saran tersebut diatas, penulis berharap sistem baru yang diusulkan dapat diterapkan pada sekolah dan bermanfaat bagi pihak sekolah.

