

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

Dari penelitian dan analisis yang telah dilakukan pada Perpustakaan SMA Negeri 1 Palangkaraya, dapat diambil kesimpulan.

1. Proses pengolahan data yang masih manual, akan mengakibatkan tidak efisiennya pelayanan terhadap anggota khususnya pada sirkulasi (baik peminjaman maupun pengembalian). Misalnya dalam pencarian data membutuhkan waktu cukup lama. Dengan adanya program yang sudah terkomputerisasi untuk pengolahan data sirkulasi akan mempercepat kerja dalam peminjaman dan pengembalian dan member kenyamanan untuk semua anggota.
2. Proses pembuatan laporan yang masih manual, membutuhkan waktu yang cukup lama sehingga tidak adanya efisiensi dalam proses pembuatan laporan. Dengan adanya system yang terkomputerisasi pembuatan laporan yang biasa diselesaikan dalam waktu 2-3 hari dapat diselesaikan dalam beberapa menit saja.

Dengan adanya system baru yang diusulkan, maka diharapkan dalam proses pengolahan data system informasi perpustakaan tersebut lebih efektif dan efisien dari pada system lama.

B. SARAN

Berdasarkan analisa dari kesimpulan di atas, maka system yang diusulkan dapat dijadikan bahan pertimbangan bagi perpustakaan SMA Negeri 1 Palangkaraya dalam pengolahan data system informasi perpustakaan. Dan untuk hal tersebut, kepada perpustakaan SMA Negeri 1 Palangkaraya, penulis menyampaikan saran sebagai berikut:

1. Melakukan pertimbangan terhadap system yang telah diusulkan oleh penulis dapat dipakai untuk pengolahan data system informasi Perpustakaan SMA Negeri 1 Palangkaraya.
2. Perlu adanya pelatih personil/operator atau dalam hal ini petugas perpustakaan untuk mempelajari dan membaca petunjuk-petunjuk pengoperasian program, agar tidak menimbulkan kesalahan-kesalahan dalam pengoperasian.
3. Sistem Informasi Perpustakaan pada SMAN 1 Palangkaraya ini masih bersifat sederhana, terutama pada rancangan database.