

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dengan selesainya seluruh kegiatan penelitian, analisis sistem, perancangan program, hingga tahap implementasi Sistem Sirkulasi Data Perpustakaan SMP Negeri 1 Sewon Bantul, maka secara garis besar penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem Lama

Sistem sirkulasi perpustakaan pada SMP Negeri 1 Sewon yang lama memiliki kelemahan antara lain:

- a. Proses sirkulasi perpustakaan pada SMP Negeri 1 Sewon masih dilakukan secara manual sehingga semua proses sirkulasi mulai dari pendataan buku, anggota perpustakaan, dan sirkulasi perpustakaan membutuhkan waktu yang lama dan ketelitian petugas perpustakaan.
- b. Proses pencarian data buku dan anggota perpustakaan membutuhkan waktu yang lama karena semuanya dikerjakan secara manual.
- c. Informasi yang dihasilkan berupa laporan menjadi kurang maksimal, kurang akurat, tidak tepat waktu, dan kurang relevan.

2. Sistem Baru

Sistem sirkulasi data perpustakaan yang baru pada SMP Negeri 1 Sewon memiliki beberapa keunggulan antara lain:

- a. Dengan sistem yang baru ini, pengolahan sirkulasi perpustakaan menjadi lebih baik, pencarian data menjadi lebih cepat, dan informasi yang dihasilkan berupa laporan menjadi lebih akurat, relevan dan cepat.
- b. Dengan menerapkan sistem terkomputerisasi beban petugas perpustakaan menjadi lebih ringan sehingga kinerja karyawan menjadi lebih meningkat.

5.2. Saran

Dalam penerapan Sistem sirkulasi data perpustakaan ini penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Hal penting untuk perlu diperhatikan dengan adanya sistem yang baru adalah melakukan perawatan terhadap perangkat lunak dan perangkat keras dengan baik sehingga sistem bisa berjalan dengan baik.
2. Seiring berkembangnya organisasi dan teknologi maka akan terjadi pula peningkatan kebutuhan sehingga menyebabkan sistem yang sudah berjalan pada saatnya nanti tidak lagi mampu memenuhi kebutuhan pihak yang terkait. Maka dari itu pada saatnya nanti sistem juga perlu dilakukan evaluasi dan pengembangan lebih lanjut.
3. Sistem yang baru masih kurang sempurna sehingga dibutuhkan pengembangan sistem untuk memenuhi kebutuhan sistem sirkulasi data perpustakaan yang lebih baik lagi.

Demikian saran yang dapat penulis sampaikan agar diterima sebagai masukan bagi SMP N 1 Sewon dan bisa dipergunakan dalam kemajuan pihak SMP N 1 Sewon dan mendukung akan kebutuhan sistem komputerisasi pada pengolahan data sirkulasi perpustakaan.

