

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan analisis dan pembahasan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Desain menggunakan *Visual Basic 6.0*, sehingga pengolahan data perpustakaan akan lebih efisien dan akurat.
2. Desain menggunakan *Visual Basic 6.0*, sehingga akan memberikan kemudahan petugas dalam melakukan pengawasan semua data yang menyangkut data anggota, data buku, data peminjaman dan data pengembalian buku perpustakaan.
3. Pihak perpustakaan dengan mudah dan cepat akan dapat mengetahui semua data anggota, data buku, data peminjaman dan data pengembalian buku karena dukungan fasilitas pencarian data yang ada dalam sistem komputerisasi.

5.2 SARAN

Saran penulis terhadap perpustakaan SLTPN 1 Waway Karya antara adalah :

1. Diharapkan sistem informasi ini dapat dipergunakan di perpustakaan SLTPN 1 Waway Karya, agar tercipta kinerja yang lebih baik dan meningkatkan pelayanan yang lebih baik pula.

2. Penulis berharap aplikasi yang telah dirancang ini dapat membantu sistem peminjaman dan pengembalian buku pada perpustakaan SLTP Negeri 1 Waway Karya Lampung Timur.
3. Sistem informasi yang penulis buat masih sangat sederhana, dan cukup banyak kekurangan-kekurangan di setiap menu-menu yang ada, sehingga Sistem informasi perpustakaan yang penulis buat dapat dikembangkan lebih lanjut lagi.

DAFTAR PUSTAKA

- Jogiyanto, H. M. 2001. *Analisis dan Desain Sistem*. Andi : Yogyakarta
- John J. Longkutoy. 1998. *Pengenalan Komputer*. Mutiara Sumber Widya.
- Kadir A. 2002. *Pengenalan Sistem Informasi*. Andi : Yogyakarta
- Kadir, A. 2009. *Membuat Aplikasi Web dengan PHP+ Database MySQL*. Andi Offset : Yogyakarta.
- Kusrini dan Andri. 2007. *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan SQL Server*. Andi : Yogyakarta.
- Pohan, H. I., dan Bahri, K. S. 1997. *Pengantar Perancangan Sistem*. Erlangga.