

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Dari semua simpan pinjam yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan tentang Sistem Informasi Simpan pinjam Pada Koperasi Mustika Hajoran Jaya Jambi sebagai sarana informasi adalah sebagai berikut:

1. Sistem informasi simpan pinjam pada Koperasi Mustika Hajoran Jaya Jambi yang sedang berjalan pada Koperasi saat ini masih dilakukan dengan cara mencatat didalam buku sehingga menimbulkan kendala diantaranya proses pencatatan relatif lama dan data mudah rusak maupun hilang.
2. Sistem informasi simpan pinjam pada Koperasi Mustika Hajoran Jaya Jambi dirancang menggunakan bahasa perograman PHP dengan aplikasi Dreamweaver serta DBMS menggunakan MySQL, sehingga selain dapat melakukan pengolahan data simpan pinjam sistem juga dapat menyampaikan informasi simpan pinjam secara *online* kepada Anggota dan Pengunjung Website.
3. Kelebihan sistem informasi simpan pinjam yang telah dirancang yaitu dapat mencari data lebih cepat karena sistem dilengkapi fitur *searching*, lebih aman karena dilengkapi fitur *login*, Serta pengelolaan data lebih cepat karena terdapat fungsi CRUD (*Create, Read, Update, Delete*).

6.2 SARAN

Dalam kesempatan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan yang ada pada kegiatan pembuatan laporan serta program Sistem Informasi simpan pinjam Pada Koperasi Mustika Hajoran Jaya Jambi. Saran yang bisa penulis sampaikan dalam program tersebut adalah sebagai berikut:

1. Dikarenakan belum memiliki fitur *Help*/Petunjuk aplikasi maka sebelum menggunakan aplikasi ini hendaknya bagian administrasi terlebih dahulu mendapatkan pelatihan, agar aplikasi ini dapat berfungsi secara maksimal serta dikarenakan sistem belum memiliki fitur *backup*, diharapkan admin selalu mem- *backup* data-data penting minimal 3 kali dalam 1 bulan.
2. Sistem ini berbasis website atau internet yang rentan terhadap serangan *hacker* maka dianjurkan bagi admin untuk melakukan pergantian *username* dan *Password* secara berkala untuk mengantisipasi terjadinya pembobolan sistem oleh pihak tidak terkait dengan sistem yang sedang digunakan.