

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. KESIMPULAN

Beberapa kesimpulan yang biasa diambil dengan telah diselesaikannya laporan Skripsi Sistem Informasi Simpan Pinjam pada Koperasi Panca Mitra Bina Usaha Pangkalpinang Berorientasi Objek, sebagai berikut :

- a. Sistem Simpan Pinjam masih menggunakan sistem yang manual, sehingga memperlambat proses simpan-pinjam yang ada pada Koperasi Panca Mitra Bina Usaha Pangkalpinang dan dengan sistem yang baru maka informasi anggota informasi koperasi pada Koperasi Panca Mitra Bina Usaha lebih maksimal.
- b. Pengelolaan data anggota, pencarian data dan pembuatan laporan sudah dilakukan secara terkomputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi lebih baik.
- c. Rancangan aplikasi sistem informasi ini dapat digunakan untuk membantu bagian kasir dalam melakukan proses pendaftaran anggota, proses peminjaman, pembayaran angsuran dan pembuatan laporan yang didapat meminimalkan tingkat kesalahan yang biasa terjadi dalam sistem manual.
- d. Lamanya waktu dalam proses pembuatan laporan simpan pinjam yang diberikan kepada pimpinan koperasi.
- e. Penggunaan sistem informasi yang baru ini tidak akan merusak sistem yang selama ini berjalan di Koperasi Panca Mitra Bina Usaha Pangkalpinang, tetapi dengan sistem ini diharapkan dapat lebih mendukung kinerja proses pengolahan data pada sistem, sehingga lebih efisien.
- f. Kelebihan dari sistem ini jika diterapkan oleh Koperasi Panca Mitra Bina Usaha yaitu bisa lebih menghemat waktu untuk pencarian data dan penginputan data serta dapat menyajikan informasi secara cepat, tepat, dan akurat.

5.2. SARAN

Dengan kesimpulan diatas, maka penulis dapat memberikan saran – saran sebagai berikut :

- a. Diperlukan kapasitaas perangkat keras (*hardware*) dengan spesifikasi, yaitu *processor intel pentium dual core* dengan kecepatan minimal 1Ghz, *memory DDR 2 512 Mb*, *harddisk*, *ethernet card 10/110Mbps*, *monitor*, *printer*, *keyboard*, *mouse*, dan *scanner* untuk mengoperasikan sistem informasi simpan pinjam.
- b. Agar sistem informasi memaksimalkan pekerjaan, maka sistem pengolahan data anggota maupun yang masih dilakukan secara manual perlu untuk diganti dengan menerapkan sistem yang lebih baik yaitu sistem informasi yang terkomputerisasi.
- c. Sistem informasi yang penulis rancang semoga dapat diterapkan dan dapat membantu Koperasi Panca Mitra Bina Usaha dan bagian kasir hendaknya mempelajari terlebih dahulu aplikasi ini agar bisa lebih memahami dan memudahkan bagian kasir.
- d. Perlu melakukan evaluasi pemeliharaan terhadap sistem yang dirancang secara berkala supaya dapat dipergunakan sebaik – baiknya.
- e. Perlunya perawatan *hardware* dan *software* dengan baik yang dilakukan secara rutin dan berkala.
- f. Melakukan *back-up* data secara rutin untuk menjaga keamanan data.
- g. Sistem yang terkomputerisasi senantiasa tetap harus dipelihara dan diijaga dengan baik dalam penggunaanya maupun sistemnya.