

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan beberapa uraian sebelumnya secara umum serta program yang telah dirancang, maka penulis dapat menarik beberapa kesimpulan diantaranya adalah sebagai berikut:

1. Sistem informasi simpan pinjam pada Koperasi IKBK Y.A.I yang terkomputerisasi akan memudahkan pekerjaan dan dapat meningkatkan kelancaran proses simpan pinjam.
2. Dengan proses komputerisasi dapat menyajikan informasi secara lebih cepat, akurat, dan lengkap sehingga apabila terjadi kesalahan dapat di perkecil.
3. Penggunaan teknologi dengan proses komputerisasi sangat membantu dalam pembuatan laporan dan mempercepat pengolahan data , sehingga pelayanan terhadap seluruh anggota koperasi semakin baik.

5.2. Saran-saran

Berdasarkan hasil riset yang didapat pada koperasi IKBK Y.A.I , Penulis mempunyai saran yang mungkin bermanfaat bagi perkembangan dan kemajuan koperasi adalah sebagai berikut :

1. Alangkah baiknya jika sistem baru yang diusulkan dapat di terapkan pada koperasi simpan pinjam “IKBK Y.A.I” Untuk mengatasi Permasalahan-permasalahan yang disebabkan oleh sistem lama.

2. Penerapan sistem informasi terkomputerisasi pada koperasi simpan pinjam IKBK Y.A.I sangat penting untuk menunjang kelancaran oprasional dan dapat memberikan pelayanan terbaik pada pihak-pihak yang membutuhkan
3. Memberika pelatihan atau *training* kepada karyawan untuk memperkenalkan dan membantu mereka terhadap sistem yang baru.
4. Diperlukan adanya pemeliharaan sistem yang baik dan rutin terhadap perangkat keras dan perangkat lunak yang digunakan untuk menghindari terjadinya kerusakan yang dapat mempengaruhi *database*, pada periode tertentu harus dilakukan *backup* data atau pengecekan data kembali untuk menjaga segala kemungkinan timbulnya kelemahan.

Selain itu penulis juga menyadari bahwa *Website* ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu kritik serta saran yang sifatnya membangun sangat diharapkan oleh penulis agar dapat lebih giat lagi dalam mengembangkan sistem informasi berbasis *Website* koprasi ini.