

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pada uraian setiap bab, maka penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Dengan merancang dalam pendaftaran anggota yang diimplementasikan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan menggunakan database MySQL untuk menyimpan data sehingga lebih cepat dan akurat dalam mengambil data anggota, serta menggunakan model FAST untuk mengatasi kesulitan dalam pengolahan data anggota dan pencetakan kwitansi pada Koperasi Simpan Pinjam Karya Bersama Lestari.
2. Dengan website ini informasi yang didapatkan bisa dengan cepat tanpa harus mendatangi kantor ataupun mengantri lagi.
3. Dengan adanya analisa dan perancangan sistem baru ini, maka mempermudah karyawan koperasi dalam pengolah pendaftaran maupun memberikan pelayanan lebih cepat dan mudah kepada anggota khususnya calon anggota baru yang ingin melakukan pendaftaran anggota.

5.2 Saran

Merujuk kepada kesimpulan penelitian yang telah penulis uraikan disub bab sebelumnya, maka selanjutnya penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Dengan adanya sistem baru ini, diharapkan kepada *user* atau pemakai untuk memperhatikan kekurangan dan kelemahan dari sistem yang baru dirancang ini untuk kemudian dicarikan pemecahan dan solusinya agar dapat dilakukan penyempurnaan fungsi dan sistem yang baru.
2. Rutin melakukan control terhadap *hardware* yang digunakan sehingga jika ada kerusakan dapat segera diperbaiki agar tidak menghambat pekerjaan.
3. Memberikan pelatihan dan pendidikan kepada bagian yang akan mengoperasikan sistem pendaftaran agar lebih mengetahui cara penggunaan ataupun penanganan terhadap sistem tidak berfungsi secara optimal.

4. Melakukan perawatan terhadap sistem dengan mengback-up data setiap satu tahun sekali agar mencegah kerusakan pada sistem. Karena biaya perawatan yang dikeluarkan akan lebih murah dibandingkan dengan biaya perbaikan kerusakan sistem.

