

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Koperasi adalah badan usaha yang didirikan untuk memberdayakan rakyat kecil. Sedangkan menurut Undang-undang Nomor 25 Tahun 1992 tentang Perkoperasian: “Koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang-orang atau badan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan asas kekeluargaan.” Prinsip ekonomi syariah di Indonesia semakin diminati, membuat koperasi mendirikan sebuah badan usaha yang berprinsipkan ekonomi syariah.

Koperasi syariah adalah badan usaha yang menjalankan usahanya dengan prinsip-prinsip syariah. Di dalam koperasi syariah terdapat layanan-layanan yaitu simpanan dan pembiayaan. Simpanan terdapat tiga jenis yaitu simpanan pokok, simpanan wajib, dan simpanan sukarela, yang nantinya akan digunakan sebagai modal atau sumber dana dalam koperasi syariah tersebut. Sehingga memerlukan laporan simpanan tiap anggota yang dapat memberikan informasi akurat dan tepat dalam perhitungannya.

Keterlambatan sering terjadi dalam proses pembuatan laporan keuangan harian, mingguan, bulanan maupun tahunan ataupun laporan-laporan yang lain. Hal tersebut bisa terjadi karena penumpukan pemrosesan pembuatan laporan yang masih dilakukan secara semi terkomputerisasi dan juga yang ada data harus dicatat atau diproses berulang kali dalam upaya menyusun laporan tersebut. Laporan dalam sebuah badan usaha, seperti koperasi syariah, sangat diperlukan agar tidak terjadi masalah yang dapat menurunkan kinerja koperasi syariah tersebut.

Sistem terkomputerisasi dinilai pantas untuk menyelesaikan koperasi syariah yang ada saat ini, agar mendapatkan informasi dengan mudah dan perhitungan yang akurat dan tepat. Oleh karena itu, penulis menyusun dan membuat Pengembangan Modul Simpanan Pada Sistem Informasi Koperasi Syariah Menggunakan *CodeIgniter* dengan tujuan untuk membantu dalam proses pembuatan laporan simpanan yang terjadi dalam koperasi syariah. Dimana modul

ini diharapkan mampu menutupi kekurangan yang ada pada sistem yang dipakai saat ini. Sehingga sistem baru ini diharapkan mampu meningkatkan pelayanan dan manajemen pada koperasi syariah. Dalam mempermudah penggunaan modul simpanan yang dibuat, penulis menggunakan *framework CodeIgniter* untuk membangun *website* yang dinamis.

1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan sebelumnya, maka dapat dirumuskan beberapa pokok permasalahan dalam kegiatan karya ilmiah ini, sebagai berikut.

1. Koperasi Syariah yang ada sekarang masih menggunakan cara manual dalam pembuatan laporan.
2. Kurang akurat dan efisiennya hasil laporan yang diperoleh dengan cara manual.
3. Keamanan data pada layanan Simpanan kurang aman.

Adapun batasan masalah yang akan dibahas agar pembahasan dalam kegiatan karya ilmiah ini terarah adalah sistem informasi koperasi syariah yang dibuat oleh penulis ini terbatas hanya pada modul simpanan saja, yang berupa simpanan pokok, simpanan wajib dan simpanan sukarela.

1.3 Tujuan dan Manfaat

1.3.1 Tujuan

Tujuan dari Laporan Akhir ini adalah:

1. Membuat desain pemodelan berorientasi objek dari Pengembangan Modul Simpanan pada Sistem Informasi Koperasi Syariah menggunakan *CodeIgniter*.
2. Membuat *website* Pengembangan Modul Simpanan pada Sistem Informasi Koperasi Syariah menggunakan *CodeIgniter* sebagai *framework*-nya.

1.3.2 Manfaat

Manfaat dari Laporan Akhir ini adalah:

1. Bagi penulis, sebagai bekal dan kesempatan untuk mengembangkan dan memanfaatkan teori yang telah diterima di bangku kuliah.
2. Bagi lembaga Politeknik Negeri Jember, dapat dijadikan sebagai contoh wawasan ilmu pengetahuan.
3. Bagi Koperasi Syariah, dapat memberikan kemudahan kepada akuntan pada Koperasi Syariah agar dapat membuat laporan simpanan dengan mudah, cepat dan akurat.