

# SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN SISA HASIL USAHA (SHU) PADA KPRI BETIK GAWI BANDAR LAMPUNG

## INTISARI

Oleh

M.Iqbal setiawan

14231023

KPRI Betik Gawi Bandar Lampung merupakan salah satu Instansi Pemerintah untuk mempermudah Pegawai Negeri khususnya Guru Sekolah Dasar (SD) kota Bandar Lampung. Bagi para Guru dan Pegawai Negeri Sipil, KPRI Betik Gawi mempunyai banyak fungsi antara lain sebagai sarana simpan pinjam, kredit barang, pemesanan barang, dan penyewaan barang. KPRI Betik Gawi memberikan kemudahan bagi anggota yang muslim untuk menunaikan ibadah Haji dengan cara menabung setiap bulannya.

Adapun yang menjadi permasalahan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini adalah Sering terjadinya kesalahan dalam melakukan perhitungan sisa hasil usaha seperti penjumlahan sisa hasil usaha dan penyimpanan sisa hasil usaha hanya dicatat pada *form* kartu perkiraan anggota (simpanan) yang kemudian hanya diarsipkan kedalam sebuah map. Tujuan dari penulisan laporan Tugas Akhir ini adalah membuat sistem informasi pengelolaan sisa hasil usaha (SHU) pada KPRI Betik Gawi Bandar Lampung menjadi terkomputerisasi. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah dokumentasi, pengamatan, wawancara, dan tinjauan pustaka.

Upaya untuk mengatasi permasalahan tersebut, penulis menyarankan sistem menggunakan program aplikasi *Java* dan *Database MySQL* sebagai database dengan alat pengembangan sistem berupa UML, *Diagram Konteks*, *Use Case Diagram*, *Activity Diagram*, *Class Diagram*, *Sequence Diagram* dengan metode *Waterfall* sebagai metode pengembangannya. Sehingga mempermudah dalam perhitungan SHU Koperasi.

**Kata kunci :** Sistem, Koperasi, SHU Koperasi, Waterfall, Java dan MySQL.

