

## ABSTRAK

### PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI ATAS SIKLUS ARUS KAS (Studi Kasus : PT Poros Lampung Global)

*Accounting Information System Design on Cash Flow Cycle  
(Case Study : PT Poros Lampung Global)*

Oleh:

**M. Hegi Setiawan**  
**13311133**

PT Poros Lampung Global merupakan salah satu perusahaan yang bergerak dibidang surat kabar harian daerah yang ada di Lampung. PT Poros Lampung Global melayani langganan iklan dan koran sehingga pendapatannya bersumber dari langganan iklan dan koran, yang biasanya didapat dari pihak Pemda maupun instansi pemerintah lainnya.

PT Poros Lampung Global dalam mengolah data keuangannya sering terjadi berbagai kesulitan, karena data-data transaksi pemasukan dan pengeluaran kas yang belum terintegrasi atau terhubung satu dengan yang lainnya. Pencarian data yang sangat lambat, kecepatan dalam pengolahan data yang masih kurang dan redundansi data yang sering terjadi, sehingga mengakibatkan kesalahan dalam pembuatan laporan.

Kesimpulannya dengan dibangun sistem informasi arus kas diharapkan mempermudah dalam mengelola data pemasukan dan pengeluaran kas sehingga menghasilkan laporan arus kas secara akuntabilitas, efisien dan transparan. Sistem yang dibangun menggunakan *delphi 2009* dan *database MySQL*. Metodologi pengembangan sistem menggunakan metode *waterfall*, dan alat pengembangan sistem menggunakan pemodelan terstruktur seperti DFD (*Data Flow Diagram*) sebagai alat bantu untuk menjelaskan gambaran rancangan usulan sistem, serta metode pengumpulan data menggunakan teknik wawancara, pengamatan, dokumentasi dan tinjauan pustaka.

**Kata Kunci** : PT Poros Lampung Global, Sistem Informasi, Pemasukan Dan Pengeluaran Kas, Laporan Arus Kas.