

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

Perkembangan teknologi informasi yang semakin pesat saat ini, sebagian besar masyarakat semakin merasakan bahwa teknologi informasi merupakan salah satu kebutuhan yang sangat penting. Demikian juga pada suatu organisasi diperlukan adanya teknologi informasi. Informasi yang baik adalah informasi yang dapat disediakan pada waktunya, bermanfaat, dan dapat diandalkan. Salah satu informasi yang penting dalam suatu perusahaan yaitu sistem informasi akuntansi. Sistem informasi akuntansi merupakan proses identifikasi, pengumpulan dan penyimpanan data serta proses pengembangan, pengukuran dan komunikasi informasi (Romney & Stainbart, 2015).

Sistem informasi akuntansi sangat membantu untuk perusahaan dalam mengatur atau mengelola kas perusahaan dengan efektif dan efisien. Kas merupakan hal yang paling penting dalam setiap transaksi perusahaan. Untuk itu diperlukan suatu sistem informasi akuntansi arus kas yang mengatur mengenai penerimaan dan pengeluaran kas yang dirancang sedemikian rupa sehingga setiap arus transaksi yang berhubungan dengan kas dapat dicatat dengan baik. Sistem informasi arus kas diperlukan untuk mengelompokkan jenis-jenis transaksi yang dilakukan sehingga mempermudah pimpinan dalam melihat laporan keuangan perusahaan pada periode tertentu. Laporan arus kas merupakan laporan yang

menyajikan informasi tentang arus kas masuk dan arus kas keluar dan setara kas suatu entitas untuk periode tertentu (Dwi Martani S. V., 2012).

PT Poros Lampung Global merupakan salah satu perusahaan yang bergerak dibidang surat kabar harian daerah yang ada di Lampung. Koran pada PT Poros Lampung Global memuat 8 (delapan) halaman koran, yang berisikan berbagai informasi yang terjadi pada daerah-daerah yang ada di Lampung, serta memuat berbagai iklan. Memiliki wilayah distribusi edaran sebanyak 14 (empat belas) wilayah 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.

Kendala yang dihadapi oleh perusahaan yaitu 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 redudansi data yang sering terjadi, sehingga mengakibatkan kesalahan dalam pembuatan laporan.

Berdasarkan permasalahan yang ada, dibutuhkan sistem informasi akuntansi arus kas yang dapat membantu dalam pengelolaan data-data transaksi penerimaan dan pengeluaran kas, dan integrasi data-data keuangan sehingga mempermudah dalam pembuatan laporan arus kas. Maka penulis membuat sebuah sistem yang berjudul **“Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Atas Siklus Arus Kas (Studi Kasus : PT Poros Lampung Global)”**.

1.2. Rumusan Masalah

Rumusan masalah dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagaimana merancang sebuah sistem informasi akuntansi arus kas pada PT Poros Lampung Global ?
2. Bagaimana hasil dan implementasi sistem informasi akuntansi arus kas pada PT Poros Lampung Global ?

1.3. Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk mengetahui bagaimana alur dari proses arus kas pada PT Poros Lampung Global.
2. Untuk merancang sistem informasi akuntansi perusahaan agar dapat membantu pengelolaan, penyimpanan data keuangan dan pembuatan laporan sesuai dengan standar akuntansi keuangan.
3. Menganalisa dan mempelajari permasalahan yang ada pada PT Poros Lampung Global.
4. Menerapkan ilmu yang sudah dipelajari selama masa perkuliahan.

1.4. Batasan masalah

Batasan masalah dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Objek penelitian dilakukan pada PT Poros Lampung Global.
2. Sistem hanya digunakan untuk mengolah data penggunaan keuangan, transaksi pemasukan dan pengeluaran kas PT Poros Lampung Global.
3. Penelitian ini menghasilkan output yaitu tagihan piutang, pelunasan piutang, laporan pemasukan, laporan pengeluaran dan laporan arus kas.
4. Pengujian dilakukan dengan menggunakan *blackbox testing* dan *usability testing*.
5. Data yang digunakan dalam penelitian ini hanya pada bulan april 2016.

1.5. Manfaat Penelitian

Manfaat dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Bagi akademik, manfaat yang diharapkan adalah hasil penelitian dapat digunakan sebagai rujukan untuk upaya perancangan sistem akuntansi arus kas di berbagai intansi nantinya.
2. Bagi perusahaan, manfaat yang diharapkan untuk perusahaan adalah untuk membantu melakukan penyusunan laporan arus kas sehingga menghasilkan informasi keuangan perusahaan yang sesuai dan dapat digunakan untuk mengambil keputusan.

3. Bagi masyarakat, manfaat yang diharapkan untuk masyarakat adalah menambahkan ilmu pengetahuan dalam bidang teknologi, serta memberitahukan kepada masyarakat bahwa teknologi dapat meringankan pekerjaan manusia.

1.6. Keaslian Penelitian

Keaslian penelitian ini dibandingkan dengan penelitian sebelumnya adalah:

1. Sistem yang dibangun yaitu sistem informasi akuntansi arus kas pada PT Poros Lampung Global.
2. Metode pengembangan sistem menggunakan metode *Waterfall*.
3. Sistem yang dirancang di modelkan dengan pemodelan terstruktur yaitu Diagram Konteks, DFD, ERD dan Relasi Antar Tabel.
4. Implementasi sistem ini menggunakan bahasa pemrograman Delphi 2009.
5. Output yang dihasilkan dalam sistem ini laporan keuangan, laporan laba rugi dan laporan arus kas.

1.7. Sistematika Penelitian

Sistematika penyusunan skripsi ini terdiri dari 6 bab yang saling berhubungan. Sistematika penulisan tersebut dijabarkan dalam uraian berikut ini:

BAB PENDAHULUAN

Bab ini berisikan latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, keaslian penelitian dan sistematika penelitian.

BAB LANDASAN TEORI

Bab ini berisikan pembahasan penelitian terdahulu dan teori yang mendukung penelitian atau objek penelitian serta kerangka pemikiran.

BAB METODOLOGI PENELITIAN

Bab ini berisikan tentang tahapan penelitian dan metode pengumpulan data.

BAB V ANALISIS DAN PERANCANGAN

Bab ini berisikan tentang analisis kebutuhan, rancangan Data Flow Diagram (DFD) , rancangan antarmuka pengguna dan konstruksi sistem.

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

Bab ini berisikan tentang penjelasan hasil penelitian, pembahasan penelitian, pengujian *blackbox*, *user testing*, lingkungan pengujian.

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini berisikan tentang simpulan dan saran-saran penulis pada penerapan Sistem Informasi Akuntansi Atas Siklus Arus Kas (Studi Kasus : PT Poros Lampung Global).

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN