

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### V.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa, perancangan dan pengujian aplikasi sistem informasi arus kas seperti yang telah dibahas pada bab-bab sebelumnya, maka penulis dapat menyimpulkan :

1. Sistem informasi akuntansi arus kas merupakan sistem terpadu yang sangat penting dalam pencatatan, perhitungan, analisa dan evaluasi serta pelaporan seluruh aliran kas baik masuk maupun keluar bagi setiap perusahaan termasuk CV. Mulia sebagai salah satu perusahaan jasa pengiriman barang di Kota Medan.
2. Sistem informasi akuntansi arus sudah mampu mengelola hampir seluruh aliran kas, baik aliran kas masuk maupun aliran kas keluar secara cermat, mudah dan fleksibel, sehingga akan sangat membantu bagi pemakai sistem dalam mengelola aliran kas maupun untuk evaluasi aliran kas perusahaan.
3. Sistem Informasi Akuntansi yang dibangun sudah mampu melakukan perhitungan-perhitungan dengan menggunakan operator matematika yang standar dan beberapa fungsi *accounting*, seperti perhitungan laba rugi.
4. Ilmu akuntansi secara sederhana dapat ditransformasikan dan diimplentasikan pada ilmu komputer dengan menggunakan bahasa pemograman *Microsoft Visual Basic .Net* 2010 yang didukung oleh *Microsoft SQL Server* 2008 R2 sebagai media penyimpanan basis data.

## V.2. Saran

Mengingat keterbatasan waktu dan proses perancangan dan pengembangan sistem ini sangat terburu-buru, tentu saja sistem ini memiliki kekurangan dan kelemahan. Oleh karenanya, penulis menyarankan beberapa hal untuk dipertimbangkan oleh pihak lain yang mempunyai keinginan untuk mengembangkan dan menyempurkan kelemahan serta kekurangan sistem ini dikemudian hari. Adapun saran yang dapat penulis berikan adalah sebagai berikut:

1. Sebaiknya dalam pengembangan selanjutnya sistem sudah mampu merecord semua kegiatan operasional suatu perusahaan agar setiap aliran arus kas dapat direcord pada sistem.
2. Sebaiknya sistem yang akan dikembangkan sudah dapat dijalankan pada jaringan lokal dengan sistem *client server*.
3. Sebaiknya untuk setiap *form* inputan data agar ditambahkan menu ubah agar pengguna sistem dapat melakukan pengubahan data jika terjadi kesalahan.
4. Sebaiknya dalam pengembangan sistem selanjutnya sudah menggunakan nama-nama aktiva dalam akuntansi.
5. Sebaiknya sistem dapat mengelola pendapatan usaha lainnya selain pendatan dari jasa pengiriman barang.