

BAB I

PENDAHULUAN

I.1 Latar Belakang

Perkembangan teknologi saat ini sangat berkembang pesat di dunia. Banyak bidang yang mendapatkan manfaat dari perkembangan teknologi ini. Salah satunya berpengaruh dalam kemajuan bisnis, sekarang ini masih banyak perusahaan yang masih menggunakan system manual dan ingin beralih menggunakan teknologi informasi. Dengan perkembangan teknologi informasi dapat mempermudah perkembangan bisnis menuju ke arah yang lebih modern berbasis komputerisasi. Sistem informasi juga melakukan perubahan jaman misalnya suatu perusahaan yang dulunya menggunakan system manual yang memerlukan banyak sumber daya manusia berubah menjadi teknologi informasi yang berbasis komputerisasi. Perubahan ini menyebabkan dampak positif dalam kegiatan bisnis suatu perusahaan. Faktor positif yang berpengaruh dari system informasi yaitu penghematan biaya yang dikeluarkan untuk pembiayaan manusia dan biaya lain oleh perusahaan. Diharapkan dengan perubahan system informasi perusahaan menuju ke arah yang lebih baik dalam perkembangan bisnis.

Dalam perkembangannya saat ini banyak perusahaan yang sudah menggunakan system yang berbasis komputerisasi untuk meningkatkan kualitas dan nilai nilai positif perusahaan. Sistem komputerisasi ini tidak

hanya digunakan oleh perusahaan perusahaan besar tetapi juga digunakan oleh usaha usaha kecil atau sering disebut home industry. Dengan banyaknya individu dan perusahaan yang menggunakan system informasi hal ini dijadikan tolak ukur untuk perusahaan sekarang ini. Jika dilihat keuntungan dan kerugian menggunakan system informasi banyak keuntungan yang dapat kita petik dalam penggunaan Sistem Informasi Akuntansi, antara lain adalah memaksimalkan waktu yang ada karena proses input data yang akan diproses lebih cepat dengan cara manual, keuntungan yang lain adalah meminimalisir biaya yang dikeluarkan untuk membayar Sumber Daya Manusia, dan yang dapat di ingat harga pembelian software Sistem Informasi Akuntansi masa kini sudah tidak terlalu mahal.

PT. Multi Kargo Transindo merupakan perusahaan yang bergerak di bidang jasa pengiriman barang yang didirikan tahun 2015 dan menjalankan proses pencatatan hanya menggunakan Microsoft excel untuk membantu proses penyusunan laporan. Akan tetapi dalam menggunakan Micorosoft Excel banyak sekali kelemahan – kelemahan seperti :

1. Back up data dan hasil akhir laba rugi sering mengalami error karena hank. Kejadian seperti ini biasanya terjadi saat melakukan input data.
2. Laporan keuangan yang kurang akurat.
 - a. Peningkatan kuantitas kerja tidak didukung dengan peningkatan kualitas system akuntansi yang memadai sehingga sering terjadi keterlambatan input data dan

terlambat mengambil keputusan. Contohnya : Input data yang salah atau eror serta keterlambatan penginputan menyebabkan penyajian laporan laba rugi membutuhkan waktu yang lama.

b. Peningkatan kuantitas pekerjaan tidak diikuti kualitas system akuntansi yang sesuai tidak mampu menyajikan data yang digunakan untuk pengambilan keputusan perusahaan.

3. Belum adanya pemisahan tugas dalam fungsi system yang sesuai karena penginputan dilakukan oleh sembarang karyawan tidak sesuai dengan bidang pekerjaannya. Seperti contoh : bagian kasir menginput persediaan barang, bagian gudang menginput pengeluaran sanga, dan seorang finance dapat menginput pengeluaran sparepart.

Oleh karena system yang dimiliki oleh PT. Multi Kargo Transindo yang masih memiliki keterbatasan dan kelemahan, maka penelitian akan mendesain system baru dengan judul

“ ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PADA PT. MULTI KARGO TRANSINDO DENGAN *RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD)* “

I.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan kekurangan dan kelemahan yang dijelaskan pada latar belakang di atas, penulis ingin meneliti :

“ Bagaimana merancang system akuntansi yang akurat dan tepat waktu pada PT. Multi Kargo Transindo yang dapat memperbaiki kelemahan dan

kekurangan yang ada dengan menggunakan *Rapid Application Development (RAD)* ? “

1.3 Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian

1.3.1 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian yang dilakukan oleh penulis ingin mengatasi masalah – masalah system informasi akuntansi pada PT. Multi Kargo Transindo. Dengan adanya system akuntansi yang baru diharapkan para karyawan ataupun pegawai dapat lebih mudah dalam proses penginputan data dan dapat menyajikan laporan laba rugi yang akurat dan tepat waktu sehingga pengambilan keputusan dapat berjalan dengan lancar dan pasti.

1.3.2 Manfaat Penelitian

1. Bagi Penulis

Bagi penulis dengan melakukan penelitian ini dapat belajar pengaplikasian system informasi akuntansi seperti yang diajarkan sewaktu di bangku perkuliahan. Untuk menambah pengalaman secara nyata dan mempelajari system informasi akuntansi yang dijalankan di PT. Multi Kargo Transindo.

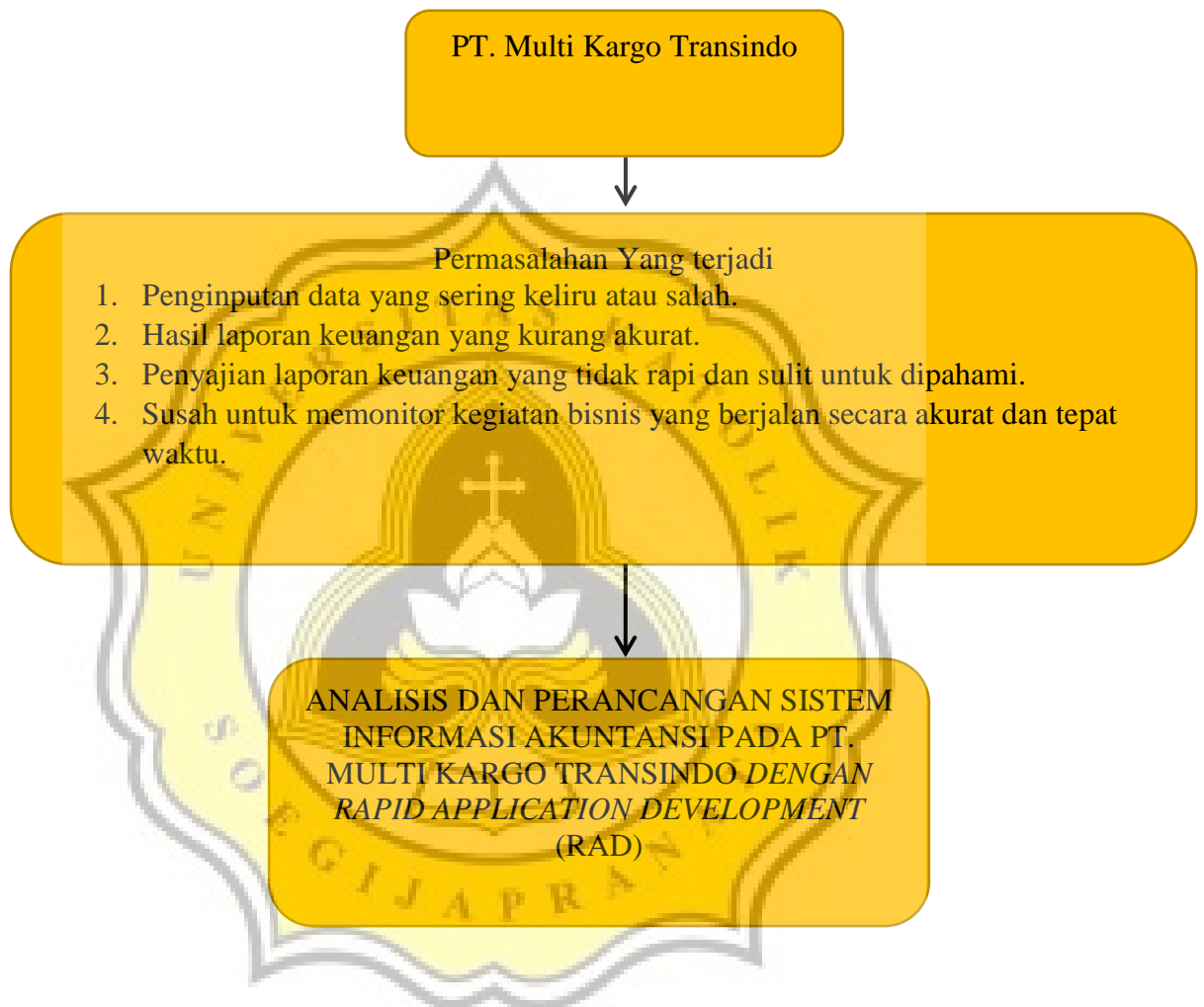
2. Bagi Perusahaan

Dengan dijalankannya system yang baru pada PT. Multi Kargo Transindo diharapkan dapat mempermudah pekerjaan yang dilakukan pegawai dapat lebih efisien dan menghasilkan yang lebih baik.

3. Bagi Universitas

Penulis berharap dengan penelitian yang dilakukan dapat berguna bagi mahasiswa yang lain serta penelitian ini dapat dijadikan referensi

1.4 Kerangka Berpikir



1.5 Sistematika Penulisan

BAB I : PENDAHULUAN

Dalam bab ini peneliti menguraikan secara garis besar bagian pendahuluan yang meliputi latar belakang masalah, perumusan masalah, tujuan dan manfaat penelitian, kerangka pikir penelitian, sistematika penulisan.

BAB II : LANDASAN TEORI

Dalam bab ini pembahasan tentang landasan teori yang berisikan tinjauan pustaka terkait penelitian yang menjelaskan inti dari teori Sistem Informasi Akuntansi.

BAB III : METODOLOGI PENELITIAN

Dalam bab ini Membahas objek penelitian dimulai dari objek, metode yang digunakan sebagai alat pengumpulan data, jenis data yang dipakai, sumber data, dan yang terakhir adalah metode analisis yang dipakai di penelitian. Dalam hal ini objek yang diteliti adalah PT Multi Kargo Transindo.

BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN MASALAH

Dalam bab ini berisi Penjelasan hasil dari analisis dengan metode *Rapid Application Development (RAD)*.

BAB V : PENUTUP

Bab ini menguraikan tentang kesimpulan yang diperoleh dan saran-saran tentang aplikasi yang dihasilkan.