

BAB I

PENDAHULUAN

1.1.Latar Belakang Masalah

Pada setiap perusahaan, baik itu perusahaan dagang ataupun perusahaan penjualan produk umumnya memiliki suatu sistem yang dapat membantu pelaksanaan kegiatan operasional.

Menurut (Deshmary, Kuswara, Akuntansi, BSI Bekasi dan Raya Kaliabang (2016) dalam jurnal (Saryoko, Janah, Sukmana, & Hidayat, 2018)"Dengan menggunakan program aplikasi akuntansi proses akuntansi dapat diringkas menjadi lebih singkat, karena beberapa proses pencatatan sudah secara otomatis dilakukan komputer (program).



“Di era digital ini peranan *software* akuntansi semakin besar dan menjadi suatu keharusan. Melalui penggunaan *software* akuntansi maka persoalan- persoalan mampu diatasi dengan baik.” (Hutauruk, 2019)

Terobosan baru dalam pencatatan akuntansi menggunakan aplikasi yang memudahkan penggunaannya. Bidang akuntansi sangat membutuhkan sistem yang terkomputerisasi. Kondisi tersebut terjadi karena terdapat beberapa keunggulan dalam pengolahan data akuntansi bila dibanding dengan pengolahan secara manual menggunakan excel. Keunggulannya terutama dalam optimalisasi proses kerja, volume hasil kerja, variasi bentuk kerja, kemudahan dalam menemukan arsip, penghematan tenaga dan biaya operasi.

PT. Petro Megah Utama belum memanfaatkan teknologi komputer dalam pengolahan data informasi keuangan perusahaannya. Mereka masih menggunakan sistem manual dalam pencatatan transaksi keuangannya sehingga ada beberapa masalah di PT.Petro Megah Utama. Diantaranya, kurangnya tenaga ahli di bidang akuntansi yang mampu mengolah data keuangan perusahaan secara komputerisasi. Pengolahan akuntansi secaramanual menggunakan excel di PT. Petro Megah Utama ini masih sederhana, PT. Petro Megah Utama membuat laporan keuangan belum memenuhi standar akuntansi.


Contoh yang sederhana pada prakteknya dengan jumlah transaksi yang nominalnya cukup besar bisa terjadi salah hitung. Dan bukti-bukti pengeluaran sering hilang, efeknya jika lupa maka akan berpengaruh pada laporan keuangan, Hal ini dapat berakibat pada tidak *balance*-nya buku besar dan laporan keuangan yang dibuat nantinya. Tidak dapat mencarinya data dengan cepat, informasi waktu dan dokumen pembayaran atas tagihan tersebut.

Lain halnya jika sudah menggunakan sistem yang terkomputerisasi, hanya input nomor *invoice* tersebut, maka muncul informasi mengenai pembayaran tersebut, waktu pembayaran, jenis pembayaran, dan informasi lainnya. Dan seperti bagian akuntansi juga harus mengumpulkan faktur-faktur dan dicatat secara manual, hal ini dinilai kurang efektif dan efisien serta beresiko terjadi “human error”. Karena masih ada kekeliruan dan keterlambatan dalam membuat laporan keuangan.

Menurut Lubis (2017:13) dalam jurnal (Sari & Ulya, 2019) menyimpulkan, bahwa “Laporan keuangan adalah hasil akhir dari pencatatan yang merupakan suatu ringkasan dari transaksi- transaksi keuangan yang terjadi selama tahun buku yang bersangkutan”.

Pencatatan transaksi penjualan yang dilakukan dengan bantuan perangkat lunak akan lebih cepat, teliti dan memudahkan apabila dibandingkan jika hal tersebut dilakukan secara manual. Oleh karena itu, dibutuhkan sistem akuntansi penjualan terkomputerisasi yang memadai yang dapat mempercepat dalam mencatat, merekam, menyimpan, mengolah dan menghasilkan data berupa laporan yang dibutuhkan sehingga efisiensi dan efektifitas kerja dapat tercapai.

Untuk menyempurnakan pengaplikasian program akuntansi laporan keuangan yang dibuat, maka digunakanlah aplikasi *Zahir Accounting* Versi 5.1. Dengan mengaplikasikan program akuntansi laporan keuangan menggunakan software *Zahir Accounting* Versi 5.1 ini, diharapkan dapat memberikan alternatif solusi dalam pengolahan data transaksi keuangan pada PT. Petro Megah Utama.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini  penulis mencoba memanfaatkan sebuah aplikasi akuntansi yaitu *Zahir Accounting* dengan mengambil judul **“Pengolahan Data Akuntansi Menggunakan Zahir Versi 5.1 Pada PT. Petro Megah Utama.”**

1.2.Maksud dan Tujuan

Maksud dan tujuan penulisan Tugas Akhir ini adalah:

1. Mengukur dan mempraktekkan kemampuan atau ilmu penulis sampai dimana tingkat pemahaman penulis dalam memecahkan masalah dalam pengolahan data akuntansi dengan aplikasi Zahir V.5.1
2. Mencoba untuk menerapkan pengolahan data transaksi akuntansi pada PT. Petro Megah Utama agar mengefisiensikan waktu dan memudahkan dalam pembuatan laporan keuangan.

3. Mempermudah laporan akuntansi perusahaan secara cepat dan akurat dengan memanfaatkan sumber daya yang ada baik dari segi perangkat lunak, perangkat keras, maupun pengguna.
4. Sedangkan tujuan dari penulisan Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat kelulusan pada program Diploma Tiga (D.III) Jurusan Sistem Informasi Akuntansi yang telah disyaratkan oleh Universitas Bina Sarana Informatika.

1.3. Metode Pengumpulan Data

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini memerlukan beberapa metode penelitian yang digunakan oleh penulis untuk memperoleh data-data adalah:

1. Metode *Observasi (Observation Method)*

Penulis melakukan pengamatan secara langsung pada PT. Petro Megah Utama yang berlokasi di daerah Taman Sari Jakarta Barat.

2. Metode *Wawancara (Interview Method)*

Penulis melakukan proses tanya jawab dengan Bapak Alwan selaku pihak keuangan di PT. Petro Megah Utama dan pihak terkait lainnya baik langsung maupun tidak langsung di perusahaan tersebut, sehingga dapat diperoleh informasi yang dibutuhkan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

3. Metode *Studi Pustaka (Library Method)*

Sebagai sarana pembantu penulis Tugas Akhir ini, penulis melakukan studi kepustakaan dengan membaca referensi-referensi yang relevan dengan permasalahan yang diangkat serta materi-materi pelajaran yang diberikan di perkuliahan.

1.4.Ruang Lingkup

Batasan ruang lingkup pada Tugas Akhir yang saya susun meliputi pencatatan proses akuntansi yang masih manual diantaranya, saldo awal akun, jurnal, buku besar, neraca saldo sampai dengan laporan keuangan : laba rugi, perubahan modal, neraca. Bukti transaksi di lampirkan dalam daftar lampiran, selama bulan Mei di tahun 2019. Selanjutnya akan diaplikasikan pada aplikasi *Zahir Accounting* dimulai dari setup awal meliputi, membuat database perusahaan, membuat kode akun, membuat kode barang, membuat kode customer, membuat kode supplier, membuat kode pajak, membuat daftar mata uang. Kemudian input saldo awal meliputi, input saldo awal akun, input saldo awal *inventory* dan input data transaksi terakhir laporan.

