

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Permasalahan

Pada era modern saat ini, perkembangan teknologi informasi telah membawa perubahan yang signifikan dalam berbagai aspek kehidupan, termasuk dalam dunia bisnis dan akuntansi. Teknologi digital yang semakin canggih telah memungkinkan perusahaan untuk mengintegrasikan sistem informasi akuntansi ke dalam seluruh rangkaian proses bisnisnya.

Banyaknya data maupun informasi yang harus diolah tidak memungkinkan dilakukan dengan menggunakan cara-cara manual. Jadi, dengan semakin ketatnya persaingan bisnis dalam era ekonomi informasi dimana teknologi komunikasi dan informasi menjadi andalan utama dalam pengambilan keputusan strategis, perusahaan sangat membutuhkan teknologi komunikasi dan informasi yang akurat serta tepat waktu.

Teknologi komunikasi dan informasi sangat mempengaruhi bagaimana perusahaan dalam mengendalikan bisnis atau usaha yang mereka miliki. Teknologi ini bisa menjadi penentu keberhasilan dalam persaingan bisnis mereka dan juga dapat menjadi kekalahan bagi yang tidak mengelola dengan baik. Terdapat dua kelompok pendekatan di dalam mendefinisikan sistem, yang menekankan pada prosedurnya dan yang menekankan pada komponen atau elemennya. Suatu sistem akan menghasilkan informasi yang berguna bagi penggunanya. Informasi tersebut diperoleh dari data yang telah diproses. Maka dari itu sistem informasi berperan penting dalam menghasilkan informasi yang akurat. Salah satu bentuk informasi yang memiliki peranan penting adalah sistem informasi akuntansi.

Sistem informasi akuntansi mengajarkan tentang pengolahan informasi akuntansi, sejak data direkam dalam dokumen melalui bagian sistem pembagian kekuasaan dalam organisasi Perusahaan. Perancangan sistem pengolahan informasi dibuat untuk menghasilkan informasi

akuntansi dan perancangan berbagai unsur pengendalian intern yang melekat dalam sistem pengolahan informasi tersebut. Sistem akuntansi jika dilaksanakan secara manual akan sangat memakan waktu yang cukup lama yang dapat menyebabkan kinerja perusahaan yang relatif menurun. Untuk mengatasi permasalahan tersebut maka sangat dibutuhkannya alat bantu sistem. Salah satu alat bantu sistemnya adalah perancangan sistem informasi akuntansi.

CV Goldium Indonesia adalah perusahaan yang bergerak di bidang property. Berlokasi di Jalan Jati Raya No. 400 Kelurahan Talang Kelapa Kecamatan Alang-alang Lebar Kota Palembang. CV Goldium Indonesia menjual tanah kavling dengan sistem syariah, tanpa menerapkan bunga pada setiap transaksi. Proses pencatatan penerimaan dan pengeluaran kas yang dilakukan oleh CV Goldium Indonesia masih secara manual hanya sebatas pembukuan saja sehingga sering terjadi kekeliruan dalam pencatatan dan tidak dapat melihat laporan terkait penerimaan dan pengeluaran kas. Tidak adanya sistem pencatatan yang dapat mengolah langsung setiap input transaksi yang terjadi menyebabkan data informasi yang diolah tidak dapat menghasilkan sebuah laporan yang cepat, tepat, dan efisien. Selain itu, kelemahan dalam pencatatan manual yang dihadapi membuat pelayanan dalam menerima permintaan dari konsumen memakan waktu lama dalam proses pencatatan belum lagi mencari kwitansi yang hilang tertumpuk dokumen-dokumen, sehingga nantinya akan kesulitan dalam merekap hasil untuk setiap transaksi yang terjadi. Dan itu memakan waktu karena harus memeriksa kembali semua transaksi yang telah terjadi dan berdampak pada kegiatan operasional usaha. CV Goldium Indonesia dirasa memerlukan sebuah solusi untuk memperbaiki sistem pencatatan penerimaan dan pengeluaran kas yang telah ada. Dalam hal ini, sistem berbasis database menggunakan *Microsoft Access* dapat menjadi jawabannya. *Microsoft access* memiliki beberapa kelebihan berupa biaya penanganan yang murah serta mudah dipelajari dalam pengoperasiannya.

Berdasarkan uraian yang telah dijelaskan, maka penulis tertarik memilih judul **“Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Menggunakan *Microsoft Access* pada CV Goldium Indonesia”**.

1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang ada, maka berikut perumusan masalah yang akan penulis bahas:

Bagaimana Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas dengan Menggunakan *Microsoft Access* pada CV Goldium Indonesia?

1.3 Ruang Lingkup Pembahasan

Untuk memberikan gambaran yang jelas mengenai pembahasan sesuai dengan permasalahan yang ada, maka penulis akan membatasi ruang lingkup pembahasan agar penyusunan laporan akhir ini lebih terarah dan tidak menyimpang dari pembahasan yang ada hanya pada Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas dan Pengeluaran Kas dari penjualan tanah kavling periode Januari-Maret 2024 pada CV Goldium Indonesia menggunakan *Microsoft Access* yang menghasilkan output berupa laporan penerimaan dan pengeluaran kas.

1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan

1.4.1 Tujuan Penulisan

Tujuan dari penulisan Laporan Akhir ini antara lain:

Untuk mengetahui Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas dengan Menggunakan *Microsoft Access* pada CV Goldium Indonesia.

1.4.2 Manfaat Penulisan

Adapun manfaat dari penulisan laporan akhir ini yang dilakukan selama pengambilan data pada CV Goldium Indonesia adalah sebagai berikut :

1. Sebagai masukan bagi CV Goldium Indonesia mengenai sistem informasi akuntansi pembukuan kas sehingga diharapkan dapat meningkatkan kinerja perusahaan serta membantu pengolahan data dalam pencatatan informasi

2. mengenai transaksi penerimaan dan pengeluaran kas di CV Goldium Indonesia, sehingga menghasilkan informasi yang lebih akurat dan relevan.
3. Sebagai sarana bagi penulis untuk menambah wawasan dan pengetahuan serta memahami tentang sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada CV Goldium Indonesia.
4. Sebagai bahan referensi bagi pembaca khususnya mahasiswa akuntansi dalam menyusun Laporan Akhir di masa yang akan datang.

1.5 Metode Pengumpulan Data

Dalam proses penelitian ilmiah, pengumpulan data merupakan langkah fundamental untuk memperoleh informasi yang dibutuhkan dalam menjawab pertanyaan penelitian. Pemilihan metode pengumpulan data yang tepat akan menentukan kualitas dan keandalan hasil penelitian. Menurut Sugiyono (2017: 137) dari bukunya pengumpulan data dapat dilakukan dengan beberapa metode sebagai berikut:

1. Teknik wawancara, merupakan pertemuan dua orang untuk bertukar informasi dan ide melalui tanya jawab, sehingga dapat dikonstruksikan makna dalam suatu topik tertentu.
2. Teknik pengamatan/observasi, merupakan suatu proses yang tersusun dari berbagai proses biologis dan psikologis. Dua di antara yang terpenting adalah proses-proses pengamatan dan ingatan.
3. Teknik dokumentasi, dokumen merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu. Dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar atau karya- karya monumental dari seseorang. Dokumen yang berbentuk tulisan misalnya catatan harian, sejarah kehidupan (life histories), cerita, biografi, peraturan, kebijakan. Dokumen yang berbentuk gambar misalnya foto, gambar hidup, sketsa dan lain-lain. Dokumen yang berbentuk karya misalnya karya seni, yang dapat berupa gambar, patung, film dan lain-lain. Studi dokumen merupakan pelengkap dari penggunaan metode observasi dan wawancara dalam penelitian kualitatif.

4. Triangulasi, dalam teknik pengumpulan data, triangulasi diartikan sebagai teknik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada.

Berdasarkan beberapa teknik pengumpulan data yang telah di paparkan diatas, maka teknik pengumpulan data yang digunakan penulis pada CV Goldium Indonesia adalah:

1. Teknik wawancara dengan melakukan tanya jawab secara langsung kepada pimpinan perusahaan mengenai sejarah singkat perusahaan, struktur organisasi dan uraian tugas.

Sugiyono (2017: 137) mengemukakan bahwa sumber data yang dapat digunakan yaitu:

1. Data primer adalah sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data.
2. Data sekunder adalah sumber data yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data, misalnya lewat orang lain atau dokumen.

Berdasarkan sumber data diatas, maka penulis menggunakan data primer dalam pengambilan data di CV Goldium Indonesia. Data primer merupakan data yang berupa hasil olah data wawancara secara langsung dengan pihak perusahaan dan data penerimaan kas serta data pengeluaran kas pada CV Goldium Indonesia, sedangkan data sekunder yang penulis gunakan berupa dokumen dari CV Goldium Indonesia berupa sejarah perusahaan struktur organisasi dan juga visi misi yang ada di perusahaan.

1.6 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan ini bertujuan untuk memberikan garis besar mengenai isi laporan akhir secara ringkas dan jelas. Secara garis besar sistematika penulisan laporan akhir ini terdiri dari 5 bab yang masing-masing terbagi menjadi

sub-bab. Satu bab dengan bab lainnya mempunyai hubungan yang terkait satu sama lain yang dapat dirinci sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Pada bagian ini akan dibahas mengenai latar belakang, rumusan masalah, ruang lingkup permasalahan, tujuan dan manfaat penulisan, metode pengumpulan data, sumber data serta sistematika penulisan.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Bagian ini menguraikan tentang teori-teori yang digunakan menurut pendapat para ahli mengenai teori-teori dalam perancangan sistem informasi akuntansi, sistem penerimaan dan pengeluaran kas, *microsoft access*, dan metode pengembangan sistem.

BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

Pada bagian ini dipaparkan tentang gambaran umum perusahaan berupa sejarah singkat perusahaan, visi dan misi perusahaan, struktur organisasi perusahaan, uraian tugas dan tanggung jawab, dan kegiatan umum Perusahaan serta prosedur penerimaan dan pengeluaran kas.

BAB IV PEMBAHASAN

Bab ini akan membahas mengenai Perancangan Sistem informasi akuntansi penerimaan kas menggunakan *Microsoft access* pada CV Goldium Indonesia dan Perancangan sistem informasi akuntansi pengeluaran kas menggunakan *Microsoft access* pada CV Goldium Indonesia.

BAB V KESIMPULAN

Bab ini adalah bagian akhir dari penulisan Laporan Akhir pembahasan sebelumnya dan dilanjutkan dengan beberapa saran yang mungkin akan bermanfaat bagi CV Goldium Indonesia yang berisikan kesimpulan yang dapat ditarik dari bab IV.