

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia (Pemenkes RI) Nomor 9 Tahun 2014 menyatakan bahwa klinik adalah fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan dan menyediakan pelayanan medisn dasar atau spesialistik, diselenggarakan oleh lebih dari satu jenis tenaga Kesehatan dan dipimpin oleh seorang tenaga medis. Klinik terbagi menjadi dua jenis, yaitu klinik pratama dan klinik utama. Klinik pratama adalah klinik yang menyelenggarakan pelayanan medis dasar dan dilayani oleh seorang dokter umum dan dipimpin oleh dokter umum. Sedangkan klinik utama merupakan klinik yang menyelenggarakan pelayanan medis spesialistik atau pelayanan medis dasar dan spesialistik. Spesialistik berarti mengkhususkan pelayanan pada satu bidang tertentu berdasarkan disiplin ilmu, golongan umur, organ atau jenis penyakit tertentu. Klinik utama ini dipimpin seorang dokter spesialis ataupun dokter gigi spesialis.

Penyusunan dan penyajian laporan keuangan pada klinik adalah hal yang memiliki peranan sangat penting dalam pengelolaan keuangan serta manajemen klinik. Dalam Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 Pasal 28 menjelaskan bahwa pembukuan adalah suatu proses pencatatan yang dilakukan secara teratur untuk mengumpulkan data dan informasi keuangan yang meliputi harta, kewajiban, modal, penghasilan, dan biayaserta jumlah harga perolehan dan penyerahan barang dan jasa, yang ditutup dengan menyusun laporan keuangan berup a laporan posisi keuangan, laporan laba rugi, dan catatan atas laporan keuangan untuk periode tahun pajak tersebut.

Pada dasarnya, penyusunan dan penyajian laporan keuangan melibatkan pengumpulan data keuangan yang tepat, lalu pemrosesan data tersebut, dan penyajian informasi keuangan yang jelas dan akurat. Dalam penyusunan dan penyajiannya, laporan keuangan ini dapat dilakukan dengan cara manual dan dengan cara terkomputerisasi berbasis Sistem Informasi Akuntansi (SIA). Penyusunan dan penyajian laporan keuangan secara manual melibatkan

pengumpulan data keuangan dari berbagai sumber, seperti buku harian, bukti transaksi, dan jurnal manual dan membutuhkan waktu yang lama dalam penyusunannya. Namun, dengan perkembangan teknologi, penyusunan dan penyajian laporan keuangan beralih menggunakan sistem informasi akuntansi (SIA).

Sistem Informasi Akuntansi (SIA) adalah kombinasi dari teknologi informasi, prosedur akuntansi, dan sumber daya manusia yang bekerja bersama-sama untuk mengumpulkan, mengolah, menyimpan, dan melaporkan informasi keuangan suatu entitas. Sistem Informasi Akuntansi mengintegrasikan berbagai komponen untuk mengotomatisasi dan menyederhanakan proses akuntansi. Ini mencakup pencatatan transaksi, pengolahan data keuangan, penghasilan laporan keuangan, dan pemantauan keuangan secara umum. Sistem Informasi Akuntansi (SIA) dapat membantu dalam menghasilkan laporan keuangan yang akurat dan relevan dibandingkan dengan manual. Selain itu Sistem Informasi Akuntansi juga dapat membantu meningkatkan efisiensi operasional, mengendalikan risiko, dan mendukung pengambilan keputusan yang lebih baik dalam konteks akuntansi.

Dalam penyusunan laporan keuangan yang berbasis sistem informasi akuntansi, tentunya dibutuhkan *software* khusus. Salah satunya adalah *Microsoft Office* yang didalamnya terdapat aplikasi pengolah data dan angkayakni yang biasa disebut *Microsoft Excel*. Umumnya *Microsoft Excel* sering digunakan untuk mengolah data keuangan yang sederhana. Namun *Microsoft Excel* juga memiliki fasilitas editor tambahan yang menjadikan *Mirosoft Excel* sebagai program pengolah angka yang mampu mendesain suatu program aplikasi pengolah data dan angka sesuai kebutuhan user. Program tersebut dapat dibentuk dengan menggunakan *Visual Basic for Application* (VBA), sehingga pada akhirnya disebut sebagai *Microsoft Macro Excel*. *Microsoft Macro Excel* digunakan sebagai aplikasi pengolah data, khususnya angka, dengan bantuan lembar kerja berbentuk tabel yang sangat banyak. Banyak orang mungkin belum mengetahui bahwa *Microsoft Macro Excel* juga menyediakan *Visual Basic for Applications* (VBA) yang merupakan pengembangan bahasa pemrograman Visual Basic yang diterapkan dalam aplikasi *Microsoft Excel*.

Klinik Opina adalah sebuah klinik kesehatan umum dan gigi yang terletak di Kota Palembang, tepatnya di Jalan Kadir TKR Lorong Sailun No. 1200 RT.30 RW.06 Kelurahan 36 Ilir. Klinik Opina ini berdiri sejak tahun 2007 yang didirikan oleh dr. H. Trisnawarman, M.Kes., Sp. KKL. Klinik Opina beroperasi setiap hari (7 hari) bersama tim dokter dan perawat yang siap melayani pasien selama 24 jam. Klinik Opina juga menyediakan beberapa tindakan medis yang bisa dilakukan, seperti Circumsisi serta Bedah Minor. Terhitung hinggasaat ini, Klinik Opina sudah berdiri kurang lebih 16 tahun.

Walaupun sudah belasan tahun lebih berdiri, Klinik Opina ini masih menggunakan penyusunan laporan keuangan secara sederhana dengan mnggunakan *Microsoft Excel* namun belum menggunakan penyusunan laporan keuangan secara terkomputerisasi berbasis Sistem Informasi Akuntansi (SIA) untuk mengevaluasi kinerja perusahaan dan mengetahui kondisi perusahaan. Oleh karena itu, penulis tertarik untuk melakukan perancangan aplikasi penyusunan laporan keuangan secara terkomputerisasi berbasis *Microsoft Macro Excel* dengan *Visual Basic for Application* pada Klinik Opina dengan berdasarkan SAK EMKM, karena Klinik Opina telah memenuhi definisi dari kriteria usaha kecil, yang sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 tentang usaha mikro, kecil, dan menengah. Lalu tertuang juga dalam Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 2021 tentang Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah. SAK EMKM secara eksplisit mendeskripsikan konsep entitas bisnis sebagai salah satu asumsi dasarnya dan oleh karena itu untuk dapat menyusun laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM, entitas harus dapat memisahkan kekayaan pribadi pemilik dengan kekayaan dan hasil usaha entitas tersebut, dan antara suatu usaha/entitas dengan usaha/entitas lainnya

Berdasarkan uraian yang telah dijelaskan di atas, maka penulis tertarik untuk merancang aplikasi guna penyusunan laporan keuangan pada Klinik Opina. Pada laporan akhir ini, penulis mengambil judul **“Perancangan Aplikasi Penyusunan Laporan Keuangan Berbasis *Microsoft Macro Excel* dengan *Visual Basic for Application* (VBA) pada Klinik Opina”**.

1.2 RUMUSAN MASALAH

Berdasarkan latar belakang yang telah di uraikan, penulis mengidentifikasi bahwa laporan keuangan Klinik Opina masih menggunakan cara pencatatan manual, maka yang menjadi rumusan masalah dalam laporan akhir ini adalah **“Bagaimana Perancangan Aplikasi Penyusunan Laporan Keuangan berbasis *Microsoft Macro Excel* dengan *Visual Basic for Application* (VBA) pada Klinik Opina?”**

1.3 RUANG LINGKUP PEMBAHASAN

Berdasarkan rumusan masalah serta agar masalah yang dibahas pada penelitian ini lebih terarah dan tidak menyimpang, penulis membatasi ruang lingkup pembahasan hanya pada perancangan aplikasi penyusunan laporan keuangan dengan menggunakan *Visual Basic for Application* (VBA) pada *Microsoft Macro Excel*.

1.4 TUJUAN DAN MANFAAT PENULISAN

1.4.1 Tujuan Penulisan

Berdasarkan rumusan masalah maka tujuan dilakukan penulisan Laporan Akhir ini adalah untuk merancang sistem informasi akuntansi aplikasi penyusunan laporan keuangan yang berbasis *Microsoft Macro Excel* dengan *Visual Basic for Application* (VBA) Klinik Opina.

1.4.2 Manfaat Penulisan

Manfaat yang dapat diambil dalam pembuatan laporan kerja praktik ini adalah sebagai berikut :

1. Bagi Penulis

Penulisan Laporan Akhir ini membantu penulis memperoleh pengalaman serta ilmu pengetahuan mengenai penyusunan laporan keuangan untuk menerapkan teori-teori yang telah diajarkan pada saat bangku perkuliahan sehingga bisa di implementasikan pada permasalahan di dunia kerja kelak.

2. Bagi Perusahaan

Membantu manajemen penyusunan laporan keuangan Klinik Opina dengan menggunakan aplikasi berbasis *Microsoft Macro Excel* dan *Visual Basic for Application* (VBA) agar lebih terstruktur dan terkomputerisasi.

3. Bagi Akademik

Sebagai bahan referensi dan menambah wawasan bagi pembaca khususnya mahasiswa Politeknik Negeri Sriwijaya tepatnya Jurusan Akuntansi dalam perancangan aplikasi penyusunan laporan keuangan menggunakan *Microsoft Macro Excel* dan *Visual Basic for Application* (VBA).

1.5 METODE PENGUMPULAN DATA

1.5.1 Teknik Pengumpulan Data

Penulis membutuhkan data yang akurat dan relevan agar dapat menyelesaikan permasalahan yang ada. Menurut Sanusi (2017:105) metode dalam pengumpulan data ini dapat dilakukan dengan berbagai cara, sebagai berikut:

1. Cara Survei
Survei merupakan cara pengumpulan data di mana peneliti mengajukan pertanyaan atau pernyataan kepada responden baik dalam bentuk lisan maupun secara tertulis. Cara survei terbagi menjadi dua bagian yaitu wawancara dan kuisioner.
2. Cara Observasi
Observasi merupakan cara pengumpulan data melalui proses pencatatan perilaku subjek, objek, atau kejadian yang sistematis tanpa adanya pertanyaan atau komunikasi dengan individu-individu yang diteliti.
3. Cara Dokumentasi
Cara dokumentasi biasanya dilakukan untuk mengumpulkan data sekunder dari berbagai sumber, baik secara pribadi maupun kelembagaan.

Berdasarkan Teknik pengumpulan data diatas, penulis menggunakan teknik observasi dengan pengamatan langsung ke Klinik Opina untuk mendapatkan data yang diperlukan, juga menggunakan teknik wawancara kepada orang-orang yang bersangkutan di Klinik Opina. Penulis juga melakukan pengamatan langsung melalui dokumentasi dengan mengumpulkan data yang diperlukan untuk perancangan sistem informasi akuntansi berbasis *Microsoft Macro Excel* dan *Visual Basic for Application* (VBA). Penulis membutuhkan data yang mendukung dalam penyelesaian rumusan masalah yang terjadi pada perusahaan.

1.5.2 Sumber Data

Sumber data adalah hal yang dapat memberikan informasi mengenai data. Menurut Sugiyono (2017: 137) bahwa sumber data yang dapat digunakan yaitu:

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

Dalam penulisan Laporan Akhir ini penulis menggunakan data primer yang diberikan oleh pemilik berdasarkan wawancara yang telah dilaksanakan berupa gambaran perusahaan.

1.6 SISTEMATIKA PENULISAN

Secara garis besar laporan akhir terdiri dari lima bab yang isinya mencerminkan susunan atau materi yang akan dibahas, tiap-tiap bab memiliki hubungan antar bab satu dengan lain. Untuk memberikan gambaran secara jelas, berikut ini diuraikan mengenai sistematika pembahasan laporan akhir ini secara singkat, yaitu :

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini penulis menjelaskan mengenai latar belakang masalah, perumusan masalah, ruang lingkup pembahasan, tujuan dan manfaat penulisan, metode-metode pengumpulan data, dan sistematika penulisan laporan akhir.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Bab ini berisikan landasan teori yang menguraikan secara singkat mengenai teori-teori yang dapat dijadikan sebagai bahan pembanding. Teori-teori yang akan diuraikan adalah pengertian dan komponen sistem informasi akuntansi, pengertian, unsur, fungsi, kelebihan dan kekurangan *Microsoft Excel*, teori *Chart of Account* dan teori siklus akuntansi, pengertian, tujuan dan jenis-jenis laporan keuangan, pengertian serta komponen *Visual Basic for Application* (VBA).

BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

Pada bab ini penulis akan mendeskripsikan gambaran umum tentang perusahaan berupa sejarah singkat perusahaan, visi dan misi perusahaan, struktur organisasi, uraian tugas aktivitas dan data perusahaan.

BAB IV PEMBAHASAN

Bab ini penulis akan membahas mengenai perancangan aplikasi penyusunan laporan keuangan pada Klinik Opina dengan menggunakan *Microsoft Macro Excel* dan *Visual Basic for Application* (VBA) berdasarkan data-data yang diperoleh dari perusahaan dengan landasan teori yang telah diuraikan.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini adalah bab terakhir dalam penyusunan laporan akhir. Bab ini berisikan kesimpulan dari hasil pembahasan pada bab sebelumnya. Pada bab ini juga penulis memberikan saran-saran yang mungkin akan bermanfaat bagi perusahaan dalam menyelesaikan masalah yang ada.