

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

#### **1.1 Latar Belakang**

Penggunaan teknologi informasi memiliki landasan yang kokoh bagi kelangsungan hidup dan keberhasilan suatu perusahaan. Informasi yang berkualitas adalah pemandu utama bagi pemimpin dalam mengarahkan langkah-langkah yang strategis. Seperti arsitektur sebuah bangunan megah, perancangan sistem menggambarkan fondasi yang kokoh untuk operasional yang efisien. Sistem informasi bukan sekadar solusi, tetapi juga penolong dalam menangani tantangan kompleks dalam pengelolaan data. Mulai dari individu hingga organisasi, teknologi menjadi sekutu yang tak terpisahkan dalam mempercepat dan meningkatkan efektivitas kegiatan. Sebuah sistem informasi yang andal tidak hanya mendukung, tetapi juga mendorong pertumbuhan dan kinerja yang unggul bagi setiap instansi. Salah satunya, sistem akuntansi penggajian, menjadi inti yang tak tergantikan dalam menjaga keseimbangan finansial dan kesejahteraan karyawan dalam perusahaan.

Pengelolaan gaji di perusahaan melibatkan pemrosesan data untuk memberikan kompensasi kepada karyawan. Data terkait gaji harus diatur dengan baik agar dapat diakses dan dimanfaatkan dengan efisien. Karyawan yang berkualitas memperhatikan kesejahteraannya, termasuk pembayaran bulanan sebagai imbalan atas kontribusinya. Gaji bukan hanya sekadar bayaran, tetapi juga penghargaan teratur atas kerja keras. Oleh karena itu, karyawan sangat peka terhadap ketidaksesuaian atau kesalahan dalam hal gaji. Untuk menjalankan proses penggajian dengan efisien, diperlukan sistem informasi akuntansi yang terintegrasi. Perhitungan gaji membutuhkan tingkat ketelitian, keakuratan, dan fokus yang tinggi. Semua ini harus direncanakan dan disusun dengan baik, karena kualitas informasi yang dihasilkan bergantung pada perancangan sistem yang matang.

Perkembangan teknologi informasi zaman sekarang, telah banyak perusahaan yang menggunakan pengolahan data secara terkomputerisasi. Meskipun dengan teknologi yang sudah ada sangat berkembang seperti sekarang, proses kegiatan suatu perusahaan masih banyak yang menggunakan proses manual, contohnya yaitu proses penggajian karyawan.

CV RKU Computer Palembang merupakan salah satu perusahaan yang bergerak dibidang penjualan dan perbaikan *komputer*. CV RKU Computer terletak di Jl. Jenderal Ahmad Yani No.24J, 9/10 Ulu, Kecamatan Seberang Ulu I, Kota Palembang, Sumatera Selatan 30251. Perusahaan ini memiliki kegiatan utama antara lain CV. Ria Kencana Ungu (*RKU*) adalah sebuah perusahaan yang didirikan untuk memberikan jasa perbaikan *komputer* atau laptop serta tempat penjualan berbagai software computer atau laptop

Penerapan sistem manual di CV RKU Computer telah menghambat akses terhadap data penting untuk penghitungan gaji karyawan, seperti data absensi dan izin/cuti yang sering tidak lengkap atau tidak sesuai, serta masalah kehilangan data atau kelalaian dalam proses absensi karyawan. Selain itu, CV RKU Computer juga mengalami kendala dalam pengendalian sumber daya, mengakibatkan kesulitan dalam pengambilan keputusan dan kerugian dalam persaingan dengan pesaingnya. Oleh karena itu, diperlukan sistem yang mampu menghitung gaji karyawan dengan cepat dan akurat untuk menyelesaikan masalah penggajian, serta menguntungkan perusahaan dengan menghemat waktu yang diperlukan untuk proses tersebut. Salah satu solusi alternatif adalah pengembangan aplikasi penggajian menggunakan *Microsoft Excel* sebagai alat untuk menerapkan sistem informasi akuntansi penggajian. Diharapkan pengembangan aplikasi ini dapat membantu CV RKU Computer dalam menjalankan operasionalnya, khususnya dalam proses penggajian.

Berdasarkan uraian yang telah dijelaskan pada latar belakang tersebut, maka permasalahan yang tengah dihadapi oleh CV RKU Computer adalah pencatatan transaksi penggajian yang masih menggunakan sistem manual, maka penulis tertarik untuk membahas masalah tersebut dan menyusunnya dalam bentuk

laporan akhir dengan judul "**Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Berbasis *Microsoft Excel* Pada CV RKU Computer Palembang**"

## **1.2 Perumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang permasalahan yang telah diuraikan, CV RKU Computer masih menggunakan pencatatan transaksi penggajian yang masih manual. Maka dapat dirumuskan masalah pokok pada perusahaan yaitu "Bagaimana Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Berbasis *Microsoft Excel* pada CV RKU Computer Palembang untuk periode bulan Januari s/d Maret 2024?"

## **1.3 Pembatasan Masalah**

Berdasarkan rumusan masalah yang sudah dijelaskan di atas dan untuk menghindari meluasnya pembahasan, maka penulis memfokuskan ruang lingkup pada pembahasan pada perancangan sistem informasi akuntansi penggajian untuk periode bulan Januari, Februari dan Maret tahun 2024. Perancangan sistem informasi akuntansi ini menggunakan aplikasi *Microsoft Excel* sebagai databasenya yang meliputi daftar gaji, data karyawan, daftar absensi karyawan dan slip gaji karyawan selama 3 bulan pada tahun 2024.

## **1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan**

### **1.4.1 Tujuan Penulisan**

Berdasarkan latar belakang dan permasalahan yang telah diuraikan sebelumnya. Tujuan penulisan laporan akhir ini adalah untuk merancang sistem informasi akuntansi penggajian berbasis *Microsoft Excel*. Oleh karena itu, perancangan berbasis *Microsoft Excel* ini membuat data absensi dan data gaji karyawan menjadi lebih tersistem pada CV RKU Computer Palembang.

### **1.4.2 Manfaat Penulisan**

Berdasarkan tujuan penulisan laporan akhir yang hendak dicapai, adapun manfaat yang diharapkan dari penulisan laporan akhir ini adalah berikut:

#### **1. Manfaat Praktis**

- a) Untuk membantu memecahkan, memberikan saran/usulan dan

mengantisipasi sebagai bahan masukan permasalahan yang sedang dihadapi perusahaan terkait pada sistem penggajian di CV RKU Computer Palembang.

- b) Sebagai bahan bacaan dan referensi atas proposal studi kasus yang membahas permasalahan perancangan sistem informasi akuntansi penggajian berbasis aplikasi *Microsoft Excel* untuk para pembaca, khususnya mahasiswa Jurusan Akuntansi di Politeknik Negeri Sriwijaya sebagai acuan penulisan proposal di masa yang akan datang.

## 2. Manfaat Teoritis

Untuk mengembangkan ilmu terhadap teori-teori yang telah dipelajari sebelumnya selama perkuliahan serta dapat diterapkan secara langsung di dunia kerja yang berkaitan pada permasalahan yang dipecahkan.

## 1.5 Metode Pengumpulan Data

### 1.5.1 Teknik Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data adalah teknik atau cara yang dilakukan oleh peneliti untuk mengumpulkan data. Pengumpulan data dilakukan untuk memperoleh informasi terkait penelitian yang dilakukan. Dalam penyusunan laporan akhir ini dibutuhkan data yang akurat dan objektif sehingga dapat mendukung sebagai bahan analisis dalam menyelesaikan permasalahan yang ada pada perusahaan tersebut. Berikut ini adalah metode pengumpulan data menurut Sugiyono (2017:137):

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, dokumentasi 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, pengaturan, dan kebijakan. Dokumen yang berbentuk gambar misalnya foto, gambar hidup, sketsa dan lain-lain. Dokumen yang berbentuk karya misalnya karya seni, karya yang berbentuk 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.

Dalam analisis laporan akhir ini, penulis menggunakan beberapa teknik pengumpulan data. Data yang digunakan oleh penulis sebagai bahan analisis dalam menyelesaikan permasalahan yang ada pada perusahaan tersebut yaitu teknik wawancara dan observasi. Berikut penjelasan dari Teknik yang digunakan adalah:

1. Wawancara

Penulis melakukan pengumpulan data yang diperlukan dalam penulisan laporan akhir ini dengan komunikasi langsung atau Tanya jawab dengan pihak yang terkait pada CV RKU Computer Palembang.

2. Observasi

Teknik pengumpulan data lainnya yaitu dengan metode observasi, penulis melakukan pengamatan langsung pada CV RKU Computer Palembang yang menjadi objek guna mendapatkan data atau informasi yang berhubungan dengan permasalahan.

### **1.5.2 Sumber Data**

Sumber data menurut Sugiyono (2017:193) ada dua yaitu:

1. Data primer adalah sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data.
2. Data sekunder adalah data yang diperoleh secara tidak langsung melalui media perantara yang diperoleh dan dicatat pihak lain. Menurut Sugiyono (2017:193), "Data sekunder adalah sumber data yang tidak langsung yang memberikan data kepada pengumpul data, misalnya orang lain atau dokumen."

Berdasarkan sumber data yang didapatkan, maka penulis menggunakan data primer. Dalam pengambilan data di CV RKU Computer Palembang berupa hasil wawancara dari Tanya Jawab dengan direktur CV RKU Computer Palembang. Hasil observasi berupa data aktivitas penggajian dan absensi karyawan yang diberikan oleh pihak pengelola perusahaan.

## **1.6 Sistematika Penulisan**

Sistematika penulisan ini bertujuan untuk memberikan garis besar mengenai isi Laporan Akhir secara ringkas dan jelas. Berisikan gambaran mengenai hubungan antar bab, bab tersebut dibagi menjadi beberapa sub bab secara keseluruhan. Berikut adalah sistematika penulisan yang terdiri dari lima bab, yaitu sebagai berikut:

### **BAB I PENDAHULUAN**

Pada bab ini akan diuraikan latar belakang permasalahan, rumusan masalah, ruang lingkup pembahasan, tujuan dan manfaat penulisan, metode pengumpulan data dan sistematika penulisan Laporan Akhir.

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

Pada bab ini akan diuraikan teori-teori yang mendasari penyusunan laporan akhir yang meliputi pengertian sistem informasi akuntansi, pengertian perancangan sistem, langkah-langkah perancangan, siklus penggajian, dokumen yang digunakan, dan *Microsoft Excel*.

### **BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN**

Pada bab ini penulis akan memberikan gambaran umum terkait CV RKU Computer Palembang yang meliputi sejarah perusahaan, struktur organisasi, visi misi, dan aktivitas perusahaan.

### **BAB IV PEMBAHASAN**

Pada bab ini penulis akan menguraikan lebih lanjut mengenai perancangan sistem informasi akuntansi penggajian menurut CV RKU Computer Palembang yang terkomputerisasi agar perusahaan dapat mengelola laporan keuangan dengan benar, tepat, dan efisien.

### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

Pada bab ini penulis akan memberikan suatu kesimpulan dari pembahasan yang telah diuraikan penulis pada bab IV, serta

memberikan saran-saran yang bermanfaat bagi CV RKU Computer Palembang dalam menyelesaikan masalah yang ada.