**BAB 1**

**PENDAHULUAN**

1. **Latar Belakang**
   1. **Latar Belakang Masalah**

Penggajian merupakan proses yang penting sebuah perusahaan. Suatu perusahaan sebaiknya dapat bekerja dengan cepat dan benar dengan tingkat ketelitian yang tinggi agar terus berjalan dan bertahan dalam persaingan yang kompetitif. Mulai dari pendataan karyawan sampai pada perhitungan gaji dan laporan SPT tahunan karyawan oleh bagian keuangan. Hal inilah yang dibutuhkan oleh PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung, tepatnya sebuah perusahaan jasa pembasmi hama yang berlokasi di Bandar Lampung, lengkapnya di Jl. Diponegoro No. 72 Teluk Betung Bandar Lampung. Dengan menggunakan  sistem manual terdapat banyak kesalahan yang terjadi, antara lain : membutuhkan banyak waktu dan tenaga bila kita membutuhkan dokumen, adanya data yang terselip karena kurang terjaminnya keamanan data. Sehingga membutuhkan media penyimpanan yang cukup besar untuk dokumen tersebut.

Masalah ini juga dialami oleh PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung, perusahaan ini masih menggunakan sistem manual dalam pendataan karyawan dan data penggajian. Sering terjadi berkas-berkas data karyawan ataupun data penggajian terselip/ hilang serta membutuhkan waktu yang cukup lama dalam mencatat data karyawan ataupun penggajian. Salah satu alternatif yang dapat membantu menyelesaikan masalah tersebut adalah dengan menerapkan sistem komputerisasi yang menggunakan bahasa pemrograman *Borland Delphi* dan *MySQL* sebagai tempat penyimpanan *database* dalam suatu perusahaan untuk mengolah data gaji karyawan.

PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung merupakan salah satu cabang unit usaha yang bergerak dalam jasa pembasmi hama yang terdiri dari *Pest Control, Termite Control* dan *Fumigasi.*

Pengolahan data informasi penggajian karyawan yang baik dan cepat serta dalam proses penyajian laporan sesuai dengan waktu dan kebutuhannya, sejauh ini masih belum terlihat dengan baik pada bagian keuangan khususnya informasi penggajian dan laporan SPT, dimana sistem pengolahan data penggajian dan laporan SPT tahunan karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) ini dilakukan secara manual dengan cara bagian keuangan melihat data absensi karyawan dan data karyawan untuk melihat kerja lembur yang dilakukan oleh karyawan karena menambah pendapatan gaji yang diterima oleh seorang karyawan. Pajak akan langsung dipotong pada gaji yang diterima oleh karyawan tersebut. Setelah karyawan menerima gaji maka bagian keuangan akan membuat laporan gaji karyawan untuk diberikan kepada *Branch Manager* setiap bulannya dengan melihat pada data gaji yang diterima oleh setiap karyawan. Hal ini dapat menyebabkan lambatnya proses penyajian data laporan informasi karyawan yang tiap bulannya untuk membayar gaji karyawan.

Berdasarkan latar belakang masalah yang ada pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung, maka penulis membuat judul “**Desain dan Implementasi Sistem Informasi Penggajian dan Laporan SPT Tahunan Karyawan Pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung**”

**1.2. Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang masalah di atas maka penulis merumuskan masalah yaitu :

1. Bagaimana cara mengembangkan sistem yang terkomputerisasi dalam penggajian karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung.
2. Bagaimana mendesain dan mengimplementasikan sistem informasi penggajian karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung”.

**1.3. Batasan Masalah**

Berdasarkan uraian latar belakang dan dikarenakan luasnya lingkup permasalahan, juga kemampuan penulis guna menghindari adanya kegiatan di luar sasaran yang telah ditentukan dan dikehendaki, maka dalam penelitian ini penulis membatasi masalah dalam ruang lingkup sebagai berikut :

1. Penelitian ini hanya membahas sistem penggajian dan laporan SPT tahunan karyawan.
2. Sistem ini akan diterapkan dengan menggunakan bahasa pemrograman *Borland Delphi* dan *Data Base MySQL*.

**1.4. Keaslian Penelitian**

Penelitian tentang mendesain sistem informasi penggajian dan laporan SPT tahunan karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung dan masalah yang dikemukakan belum pernah dipecahkan dikarenakan belum adanya seorang peneliti sebelumnya, atau dinyatakan dengan tegas bahwa penelitian yang akan dilakukan sangat berbeda. Sebagai pendukung pernyataan maka peneliti menguraikan hasil dari berbagai penelitian terkait berdasarkan jurnal penelitian.

1. Ferdiansyah Fahmi (2008), meneliti tentang Pengembangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Studi kasus pada CV. DIVA). Sistem penggajian yang ada di saat ini masih manual. Sistem dibuat bertujuan memberikan kemudahan dalam laporan penggajian karyawan, meminimalisasikan kesalahan yang terjadi pada saat penggajian karyawan, memberikan informasi secara terbuka mengenai detail penggajian yang berupa slip gaji. Hasil yang didapat dari sistem ini yaitu, data – data yang berkaitan dengan penggajian karyawan dapat tersusun rapih dalam sebuah database, dalam sistem ini mempermudah dalam pengolahan dan pencarian datam mempercepat dan mempermudah dalam memberikan informasi secR terbuka mengenai detail penggajian yang berupa slip gaji, dengan sistem ini dapat memberikan informasi laporan penggajian karyawan.
2. Maulida Yulita (2013), meneliti tentang Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penggajian (Studi kasus pada PT Pertani Persero). Mempunyai keunggulan dalam hal pemrosesan data, waktu yang lebih efektif, dan lebih dari segi pembuatan laporan – laporan, data output yang dihasilkanpun lebih baik dan lebih rinci daripada proses manual.

Hasil dari sistem ini memberikan kemudahan dalam mengelola gaji karyawan dan media penyimpanan lebih efektif.

1. Titin Purnamasari (2013), meneliti tentang Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai dan Penggajian (Studi Kasus Pada Unit Pelaksana Teknis Taman Kanak-Kanak dan Sekolah Dasar Kecamatan Pringkuku). Mempermudah dalam pengolahan data pegawai dan penggajian pada Unit Pelaksana Teknis Taman Kanak – Kanak dan Sekolah Dasar Kecamatan Pringkuku. Mempermudah dalam melihat laporan data pegawai dan penggajian pada Unit Pelaksana Teknis Taman Kanak – Kanak dan Sekolah Dasar Kecamatan Pringkuku. Sistem Infomasi Data Pegawai dan Penggajian pada UPT TK dan SD Kecamatan Pringkuku secara terkomputerisasi dapat membantu petugas untuk dapat mempercepat proses pengolah data dan memperkecil resiko kerusakan serta kehilangan data. Aplikasi ini menggunakan PHP atau pemrograman *script* dan penyimpanan *database* menggunakan MySQL. Dalam aplikasi ini pada halaman *login* digunakan oleh admin maupun pimpinan untuk masuk kehalaman utama dengan memasukkan *username* dan *password* yang telah dibuat. Pada halaman input data desa digunakan untuk menginputkan nama desa. Pada halaman input golongan digunakan untuk menginput golongan pegawai. Pada halaman laporan data pegawai berisi laporan data pegawai per sekolah. Dengan adanya Aplikasi Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai dan Penggajian ini pembuatan laporan baik laporan data sekolah, laporan data pegawai maupun laporan data pegawai maupun laporan data gaji pegawai menjadi lebih mudah dan akurat.
2. Purnama Eka Bambang, Wartdati Uly Indah (2011), meneliti tentang Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Studi kasus pada Toko Winscom Kabupaten Pacitan). Sebuah sistem yang mudah digunakan dan penyimpanan yang efektif sangat dibutuhkan dalam sebuah sistem penggajian karyawan, Pembuatan Sitem Informasi yang dapat digunakan untuk penghitungan gaji karyawan pada Toko Winscom Kabupaten Pacitan. Hsil dari sistem yang dibuat yaitu, memberikan kemudahan dalam mengelola gaji karyawan dengan memiliki media penyimpanan yang lebih efektif. Aplikasi ini menggunakan pemrograman *Borland Delphi* dan database menggunakan *MySQL.*
3. Tjoa Freddy (2009), meneliti tentang Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Studi kasus pada PT. Surya Utama Nusaparka Semarang). Sejalan dengan perkembangan ilmu dan teknologi dewasa ini, semakin banyak perusahaan atau instansi yang bermunculan. Pada masa sekarang, suatu perusahaan sebaiknya dapat bekerja dengan cepat dan benar dengan tingkat ketelitian yang tinggi agar dapat terus berjalan dan bertahan dalam persaingan yang kompetitif. Sistem informasi yang dibutuhkan juga harus akurat, tepat waktu dan fleksibel. Hal ini akan menunjang kelancaran aktivitas di perusahaan atau instansi dalam kegiatan sehari-hari.

**1.5. Manfaat Yang Diharapkan**

Manfaat dari penelitian ini adalah :

1. Manfaat bagi ilmu pengetahuan dapat menambah dan memberikan sumbangan pemikiran tentang Desain dan Implementasi Sistem Informasi Penggajian dan Laporan SPT Tahunan Karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung.
2. Manfaat bagi perusahaan dapat menghasilkan Sistem Informasi baru berbasis *database, s*ehingga membantu dalam melakukan pengolahan data Penggajian dan Laporan SPT Tahunan Karyawan yang lebih spesifik pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung.
3. Penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai bahan bagi penelitian selanjutnya yang berkaitan dengan Desain dan Implementasi Sistem Informasi Penggajian dan Laporan SPT Tahunan Karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung.
   1. **Tujuan Penelitian**

Tujuan dari penelitian ini yaitu merancang dan membangun sistem informasi penggajian dan laporan SPT tahunan karyawan pada PT Agricon Putra Citra Optima (Terminix) Lampung memberikan suatu kemudahan.