

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Pada masa sekarang, semakin banyak perusahaan atau instansi yang bermunculan dikarenakan perkembangan ilmu dan teknologi yang berkembang pesat pada saat ini, khususnya pada perkembangan sistem informasi. Sejalan dengan hal tersebut, suatu perusahaan atau instansi sebaiknya harus bekerja dengan cepat, tepat dan benar dengan ketelitian tingkat yang tinggi agar dapat bertahan dan berjalan dalam menghadapi persaingan. Sistem Informasi yang dibutuhkan harus akurat, tepat waktu dan cepat dalam memberi informasi, sehingga dapat membantu perusahaan atau instansi dalam melaksanakan pekerjaannya dengan hasil yang optimal dalam kegiatan sehari-harinya.

PT Shinta Woo Sung merupakan perusahaan dengan status Penanaman Modal Asing (PMA) yang bergerak dalam bidang industri textile terpadu (penenunan, pencelupan, dan penyempurnaan), kemudian olahan tersebut diperuntukan untuk industri sepatu, garmen, interior, tas dan boneka. Karyawan yang bekerja pada PT Shinta Woo Sung cukup banyak sekitar ± 600 karyawan dan terdapat penggolongan karyawan.

Akhir-akhir ini PT Shinta Woo Sung mengalami kendala yaitu dalam pada proses perhitungan gaji dan proses pendataan data yang tidak disimpan pada suatu database. Sehingga sering kali terjadi kesalahan dalam jumlah

kehadiran, jumlah uang yang diterim, selisih perhitungan jam lembur, jumlah shift dan perhitungan yang lainnya serta sering tertukar dengan karyawan lainnya dan lambatnya dalam pencarian data. Kesalahan tersebut pastinya akan memakan waktu jadi semua proses penggajian terhambat.

Oleh sebab itu, PT Shinta Woo Sung memerlukan sebuah database untuk menyimpan semua data terutama data penggajian dan agar data tersebut mudah untuk diolah, serta perlu dibuat rancangan sistem yang nantinya akan membantu dalam mengurangi kesalahan manusia dan data akan tersimpan secara rapi.

Dengan berlatar belakang masalah tersebut diatas, maka penulis mengangkat masalah tersebut dengan judul “ ***Sistem Informasi Penggajian Karyawan pada PT Shinta Woo Sung Serang Banten***”.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan di atas, maka dapat diperoleh rumusan masalah sebagai berikut:

1. Bagaimana membuat sistem informasi penggajian karyawan yang dapat mengolah data dan memberikan informasi dengan cepat, akurat, dan efektif pada PT Shinta Woo Sung Serang Banten ?
2. Bagaimana mempermudah dalam pembuatan laporan gaji karyawan ?

1.3 Batasan Masalah

Batasan masalah yang diambil dalam pembuatan skripsi ini antara lain:

1. Sistem yang dibangun hanya digunakan untuk melakukan pengolahan data penggajian karyawan pada PT Shinta Woo Sung.
2. Sistem dibangun dengan topologi Client Server dengan melalui pemberian hak akses yang sesuai dengan cara menampilkan menu login dengan tujuan untuk keamanan akses data.

1.4 Tujuan Penelitian

Adapun tujuan dari pelaksanaan penelitian adalah :

Membuat sistem informasi penggajian karyawan pada PT Shinta Woo sung secara terkomputerisasi sehingga menghasilkan informasi yang akurat dan berkualitas, dan juga mengurangi angka kesalahan yang timbul dari sistem yang masih manual.

1.5 Manfaat Penelitian

Adapun manfaat dari pelaksanaan penelitian adalah

1. Bagi Mahasiswa :
 - Memperoleh gelar Sarjana Komputer.
 - Menerapkan ilmu dan teori-teori selama mengikuti pendidikan ke dalam aplikasi nyata secara praktis guna membantu dan mendukung kemampuan beraktualisasi dalam penerapan ilmu di dunia nyata.
 - Mengembangkan pola keilmuan dan membuka wawasan tentang

ilmu pengetahuan baru yang sesuai dengan bidang teknologi informasi.

2. Bagi Akademik :

- Menambah khasanah pustaka STMIK AMIKOM YOGYAKARTA.
- Sebagai materi evaluasi bagi pengembangan peningkatan mutu pendidikan maupun mutu lulusan di masa yang akan datang antara teori-teori yang diberikan dalam kurikulum dan yang dibutuhkan di lapangan kerja.
- Menjalinkan hubungan kerja sama yang baik dengan instansi terkait yakni PT Shinta Woo Sung.

3. Bagi PT Shinta Woo Sung :

- Sebagai sarana atau alat pendukung Administrasi dan Personalia dalam membagi gaji karyawan.
- Mempermudah dalam mengolah data gaji karyawan secara cepat, akurat, dan tepat waktu.

1.6 Metode Penelitian

Untuk dapat menghasilkan karya ilmiah yang berkualitas maka penulis melakukan beberapa metode dalam pengumpulan informasi. Adapun metode yang digunakan sebagai berikut :

1. Studi Pustaka

Merupakan upaya pengumpulan data dan teori melalui buku-buku, surat kabar serta sumber informasi non manusia sebagai penunjang penelitian

(seperti dokumen, agenda, hasil penelitian, catatan, klipping, jurnal) yang berkaitan perancangan aplikasi pengolahan data pasien.

2. Observasi

Pengamatan secara langsung dalam hal ini mencoba menganalisa terhadap jumlah karyawan pada PT Shinta Woo Sung.

3. Wawancara

Metode yang langsung bertanya pada narasumber yang terkait yakni Adminitrasi dan Personalia.

4. Dokumentasi

Suatu metode yang mengacu pada data yang diambil dari dokumen obyek penelitian dalam hal ini adalah PT Shinta Woo Sung

1.7 Sistematika Penulisan

Berdasarkan metode yang digunakan dalam penyusunan laporan ini maka penulis dapat merumuskan sistematika penyusunan, agar mempermudah pemahaman kita terhadap isi karya ilmiah ini. Adapun sistematika penyusunan sebagai berikut :

1. BAB I : PENDAHULUAN

Berisi sebgaiian besar berupa latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, metodologi penelitian dan sistematika penulisan laporan penelitian.

2. BAB II : LANDASAN TEORI

Dasar teori sistem informasi secara umum, konsep dasar informasi, komponen-komponen sistem informasi dan spesifikasi dari sistem perangkat lunak yang digunakan.

3. BAB III : ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

Berisi uraian tinjauan umum tentang penguraian dari suatu sistem informasi yang utuh ke bagian-bagian komponennya dengan maksud mengidentifikasi dan mengevaluasi permasalahan, hambatan yang terjadi dan kebutuhan yang di harapkan sehingga dapat di perbaiki dan berisi tentang perancangan sistem yang di usulkan.

4. BAB IV : IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

Bab ini menguraikan paparan implementasi dan analisis hasil uji coba program. Bab IV ini akan memaparkan hasil-hasil dari tahapan penelitian, dari tahap analisis, desain, implementasi desain, hasil testing dan implementasinya, berupa penjelasan teoritik, baik secara kualitatif, kuantitatif, atau secara statistik. Selain itu, sebaiknya hasil penelitian terdahulu yang sejenis atau keadaan sebelumnya.

5. BAB V : PENUTUP

Kesimpulan sebagai pernyataan singkat dari hasil penelitian dan saran.