

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

Perkembangan teknologi komputer dewasa ini mengalami perkembangan yang sangat cepat, sehingga dapat dikatakan bahwa pemakaian teknologi telah memasuki kehidupan manusia. Dengan adanya perkembangan ini, peranan komputer sangat berpengaruh sekali dalam setiap bidang komunikasi maupun informasi yang mengakibatkan teknologi informasi semakin banyak digunakan segala aspek termasuk instansi atau perusahaan. Dengan sistem informasi yang baik dan berkualitas tinggi diharapkan mampu meningkatkan kinerja perusahaan dan membantu pimpinan atau manajer dengan mendapatkan informasi berkualitas, akurat, tepat waktu dan relevan.

Penggajian pegawai merupakan suatu kegiatan yang dilaksanakan secara periodik setiap bulan sehingga data yang dikelola setiap waktu selalu berubah baik ditambah maupun dikoreksi. Untuk itulah diperlukan suatu sistem yang tersusun rapi diperoleh suatu informasi yang cepat, tepat dan efisien.

Komputer sebagai salah satu alat bantu pengolahan data merupakan sarana yang tepat untuk hal-hal yang bersifat rutin karena mempunyai kemampuan tinggi dalam ketelitian dan daya tampung memorinya sangat besar serta kecepatan proses yang tinggi untuk efisiensi.

Berkaitan dengan sistem informasi yang telah ada saat ini pada Pemerintahan Daerah Kabupaten Ketapang, maka diperlukan suatu sistem pengolahan data yang dapat menunjang evaluasi proses pengambilan keputusan.

Dari uraian diatas maka penulis terdorong untuk mengamati tentang sistem informasi penggajian pada Pemda Kabupaten Ketapang Kalimantan Barat.

1.2. Perumusan Masalah

Pemerintahan Daerah Kabupaten Ketapang adalah sebuah kantor di mana sistem kerja yang dilakukan selama ini terutama pada sistem pengolahan data penggajian sudah menggunakan sistem yang terkomputerisasi tetapi penggunaannya belum optimal dan kurang komunikatif yang mengakibatkan laporan yang disajikan kurang lengkap dan jelas. Untuk itu diperlukan suatu sistem pengolahan data penggajian yang terintegrasi agar diperoleh hasil akhir berupa informasi yang akurat dan memadai.

1.3. Batasan Masalah

Sehubungan dengan kompleksnya masalah yang ada, maka ruang lingkup pengembangan sistem komputerisasi penggajian dibatasi pada:

- a. Input data pegawai, data golongan, data unit, data instansi, dan data gaji pada bagian pendidikan khususnya untuk Pegawai Negeri Sipil (PNS) Sekolah Dasar yang ada di Kabupaten Ketapang.
- b. Proses Pengolahan data pegawai dan data gaji.
- c. Laporan data pegawai dan laporan data gaji.

- d. Arsitektur aplikasinya dengan stand alone.
- e. Dalam merancang sistem pengolahan data penggajian, software yang digunakan adalah Visual Basic 6.0 dan *Microsoft Access* 2003.

1.4. Maksud dan Tujuan

Maksud penelitian ini adalah untuk membantu dalam pembuatan laporan skripsi yang akan digunakan sebagai salah satu syarat kelulusan jenjang Strata 1 pada STMIK "AMIKOM" Yogyakarta.

Adapun tujuan penelitian adalah sebagai berikut:

- a. Bagi Mahasiswa:
 - Menerapkan teori-teori yang didapat selama mengikuti pendidikan dan membandingkannya dengan pengalaman yang ada di lapangan.
 - Untuk mengetahui sejauh mana efektivitas sistem penggajian yang sedang berjalan di instansi atau perusahaan tersebut.
 - Menambah wawasan, terutama terhadap hal-hal yang berkaitan dengan bidang ilmu yang sedang dipelajari.
 - Dapat menyusun laporan.
- b. Bagi Instansi atau Perusahaan:
 - Dapat digunakan sebagai bahan masukan dan pertimbangan instansi untuk kebijaksanaan dalam pengambilan keputusan.
 - Sebagai bahan pembanding antara sistem yang telah ada di instansi tersebut dengan sistem baru yang akan diajukan oleh penyusun.

1.5. Metodologi Penelitian

Untuk mendapat hasil yang diinginkan, maka pengumpulan data yang akurat sangat diperlukan dalam penyusunan laporan skripsi ini. Karena tanpa kelengkapan data di lapangan suatu laporan skripsi akan mengalami hambatan, sebab data merupakan komponen penyusun laporan yang paling penting. Untuk mendapatkan data tersebut maka penulis menggunakan beberapa metode pengumpulan data sebagai berikut:

a. Metode Observasi

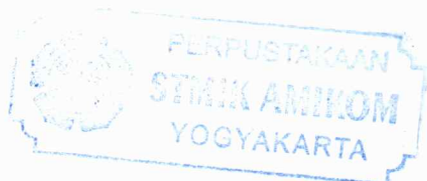
Adalah suatu metode penelitian dimana penulis langsung mendatangi atau mengamati terhadap objek penelitian agar diperoleh informasi yang akurat dan dapat dipertanggungjawabkan. Penulis melakukan penelitian secara langsung di tempat penelitian terhadap seluruh kegiatan yang di lakukan oleh petugas penggajian.

b. Metode Wawancara

Penulis mengadakan wawancara secara langsung dengan petugas penggajian, dalam hal ini adalah pihak yang berkaitan dan terlibat langsung dalam proses penggajian.

c. Metode Pustaka

Penulis mengambil data dari buku-buku, laporan-laporan maupun modul kuliah serta makalah-makalah yang berhubungan dengan penggajian dan program yang akan dibuat untuk mendapatkan dasar-dasar teoritis yang berhubungan penggajian dan software yang akan dibuat.



1.6. SISTEMATIKA PENYUSUNAN LAPORAN

HALAMAN JUDUL

HALAMAN BERITA ACARA

HALAMAN PENGESAHAN

HALAMAN MOTTO

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

DAFTAR GAMBAR

DAFTAR TABEL

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

1.2. Perumusan Masalah

1.3. Batasan Masalah

1.4. Maksud dan Tujuan

1.5. Metode Penelitian

1.6. Sistematika Penyusunan Laporan

BAB II DASAR TEORI

Menjelaskan tentang uraian sistem informasi, konsep dasar informasi, perencanaan sistem informasi, konsep dasar basis data dan perangkat lunak yang digunakan dalam merancang program (spesifikasinya).

BAB III TINJAUAN UMUM INSTANSI DAN ANALISIS SISTEM

Berisikan gambaran umum tentang Pemerintahan Daerah Kabupaten Ketapang, Kalimantan Barat serta analisis sistem, identifikasi masalah, usulan sistem, yang terdiri dari analisis kinerja, analisis informasi, analisis ekonomi, analisis efisiensi, analisis kelayakan, dan analisis biaya dan manfaat

BAB IV PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM

Berisikan tentang perancangan sistem dan penerapan rencana implementasi yang meliputi kegiatan implementasi, pemilihan tempat dan instalasi hardware, pemilihan dan pelatihan personil, pengetesan dan uji sistem , serta running program.

BAB V PENUTUP

Pada bab ini akan dijelaskan mengenai kesimpulan dari penelitian dan saran bagi peneliti-peneliti berikutnya.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN