

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA (GME) Surabaya adalah perusahaan yang bergerak di Bisnis Content Provider dengan shortcode 9969 yang didirikan oleh beberapa profesional muda di Surabaya bertempat di Jl. Sidosermo Airdas Surabaya yang mempunyai karyawan sebanyak sebelas orang yang terdiri dari tiga bagian yaitu satu orang berada di bagian Costumer Service, tujuh orang berada dibagian Back Office dan tiga orang berada di bagian Marketing.

Proses penggajian di perusahaan ini ditentukan melalui perhitungan kehadiran kemudian dikurangi dengan besarnya hutang yang didapat dari catatan pembukaan hutang karyawan hasil dari perhitungan tersebut akan diakumulasikan dengan besarnya tunjangan yang didapat untuk karyawan.

Permasalahan yang sedang dihadapi PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya antara lain proses presensi dilakukan secara manual sehingga sering terjadi kesalahan human error. Proses pencarian data hutang karyawan sering kali menimbulkan kesulitan karena data hutang karyawan tidak tersimpan secara teroganisir, proses pembuatan slip gaji tidak efisien karena diperlukan perhitungan ulang untuk menghitung gaji karyawan yang diakumulasikan dengan data hutang dan data tunjangan gaji karyawan, permasalahan-permasalahan tersebut jika terjadi terus menerus maka akan berdampak pada keterlambatan proses penggajian karyawan.

Sistem informasi mempunyai peranan yang penting dalam membantu menyediakan informasi untuk berbagai tingkatan manajemen. Sistem yang dibutuhkan adalah sistem yang memperlancar proses kegiatan yang sedang berjalan di PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya, hal ini ditegaskan oleh Jogiyanto (1999:11) bahwa sistem informasi adalah suatu sistem di dalam suatu organisasi yang mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi harian, mendukung operasi, bersifat manajerial dan kegiatan strategi dari suatu organisasi dan menyediakan pihak luar tertentu dengan laporan-laporan yang diperlukan.

Salah satu Web server yang bertindak melayani pengaksesan aplikasi web adalah Apache, IIS, dan Xitami. Web Broser seperti explorer yang berfungsi sebagai jaringan dengan web server menggunakan HTTP browser akan mengirimkan request kepada server untuk meminta dokumen tertentu atau layanan yang disediakan oleh server. Kelebihan aplikasi berbasis web antara lain adalah tidak perlu menggunakan komputer dengan spesifikasi tinggi untuk menggunakan aplikasi tersebut sehingga dapat memudahkan pengguna untuk mengoperasionalkannya. Harapan yang akan dicapai adalah dengan adanya sistem informasi penggajian diharapkan PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya dapat melakukan proses penggajian.

## **1.2 Perumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang di atas, dapat dirumuskan permasalahan yaitu bagaimanakah merancang dan membangun aplikasi Penggajian Berbasis *Web* pada PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya?

### **1.3 Pembatasan Masalah**

Batasan masalah dari sistem yang dibahas adalah sebagai berikut :

1. Aplikasi ini tidak membahas tentang perhitungan pajak PPh pasal 21 dari karyawan.
2. Besarnya tunjangan ditentukan berdasarkan ketentuan perusahaan.
3. Sistem membuat laporan presensi, slip hutang karyawan, laporan hutang karyawan, dan slip gaji karyawan.

### **1.4 Tujuan**

Dengan melihat perumusan masalah di atas, maka tujuan yang hendak dicapai adalah menghasilkan sistem aplikasi Penggajian Berbasis *Web* pada PT. GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya.

### **1.5 Manfaat**

Beberapa manfaat dari aplikasi Penggajian Berbasis Web pada PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA Surabaya, antara lain :

1. Bagi PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA:
  - a Mempermudah dalam proses penghitungan gaji
  - b Mengurangi kesalahan dalam penghitungan gaji
  - c Memberikan Laporan slip gaji
2. Bagi Karyawan PT.GLOBAL MEDIA EKATAMA:
  - a Memudahkan dan membantu dalam memasukan, mencari dan menghitung data
  - b Transparansi perhitungan gaji dan hutang