

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dengan adanya perkembangan teknologi yang modern pada saat ini, banyak sekali perubahan yang terjadi pada kehidupan manusia dalam menangani setiap permasalahan yang terjadi. Hal ini terjadi karena adanya perkembangan teknologi yang menuntut adanya informasi yang tepat dan akurat. Setiap instansi-instansi baik swasta maupun pemerintah menginginkan teknologi yang canggih dalam mengerjakan pekerjaan yang maksimal dan seefektif mungkin. Sistem penggajian adalah salah satu kegiatan yang dilakukan oleh suatu perusahaan untuk mendapatkan perhitungan dan mengetahui berapa upah atau gaji yang didapat dari pegawai setiap bulannya. Ketepatan pada perhitungan gaji merupakan pendukung yang memacu semangat kerja yang baik maka akan meningkatkan kreatifitas dan produktifitas kerja, dan sebaliknya apabila terjadi kesalahan dengan perhitungan yang berkaitan dengan penggajian itu akan dapat menurunkan semangat kerja serta produktifitas para pekerja maka dengan adanya sistem penggajian akan lebih cepat, tepat serta akurat.

Proses penggajian pegawai yang telah berjalan pada PT Pandam Adiwastra Janaloka selama ini masih bersifat manual yaitu dengan mentransfer gaji secara langsung kepada para pegawai. Oleh karena itu kemungkinan kesalahan seperti kurangnya keakuratan perhitungan dan ketepatan bisa saja terjadi. Untuk itu penggunaan suatu sistem informasi akuntansi penggajian sangat membantu dalam ketepatan dan kerelevanan, serta menghindari kemungkinan kesalahan-kesalahan yang terjadi.

Berdasarkan uraian yang telah dikemukakan sesuai dengan latar belakang maka penulis tertarik untuk melakukan perancangan sistem informasi akuntansi penggajian sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi diploma dengan tugas akhir yang diberi judul **“Sistem Informasi Akuntansi Penggajian Pada PT Pandam Adiwastra Janaloka Berbasis Web menggunakan CodeIgniter”**.

1.2 Tujuan

Adapun tujuan dari tugas akhir ini yang ingin dicapai agar dalam penyusunan lebih terarah, diantaranya adalah :

1. Membuat sistem informasi akuntansi penggajian berbasis web yang dapat membantu dalam proses pengelolaan penggajian pegawai yang ada pada PT Pandam Adiwastra Janaloka
2. Mengembangkan kemampuan dan menerapkan ilmu pengetahuan yang dimiliki oleh penulis
3. Untuk menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan yang diterima selama belajar di Universitas Teknologi Digital Indonesia

1.3 Rumusan Masalah

Pada tugas akhir ini terdapat rumusan masalah yaitu bagaimana pembuatan sistem informasi akuntansi penggajian yang dapat digunakan untuk membantu admin dalam pengolahan data gaji pegawai, perhitungan gaji pegawai dan pembuatan laporan. Dengan begitu perhitungan gaji pegawai tidak dilakukan secara manual.

1.4 Batasan Masalah

Batasan masalah pada tugas akhir yang berjudul “Sistem Informasi Akuntansi Penggajian pada PT Pandam Adiwastra Janaloka Berbasis Web menggunakan CodeIgniter” diantaranya sebagai berikut :

1. Sistem informasi akuntansi penggajian yang akan dirancang pada PT Pandam Adiwastra Janaloka berbasis Web menggunakan CodeIgniter meliputi proses pengolahan gaji petugas, data petugas yang bekerja, data jabatan serta data kehadiran petugas.
2. Sistem informasi akuntansi penggajian dibuat berbasis website dengan menggunakan framework codeIgniter dan bootstrap yang didalamnya memuat bahasa pemrograman PHP dan basis data MySQL.

3. Penggajian pegawai dilakukan setiap bulan berdasarkan hari kerja kalender dan kehadiran pegawai, perhitungan gaji selama satu bulan dihitung dari awal bulan sampai akhir bulan dan hari libur tidak dihitung sebagai hari kerja kalender.
4. Besaran nominal gaji pokok ditentukan oleh pemilik perusahaan berdasarkan tingkatan jabatan.
5. Sistem ini mengelola penggajian untuk pegawai, pencatatan dan laporan-laporan dilakukan setiap bulan.