

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri merupakan perusahaan yang bergerak pada bidang jasa konstruksi yang menyediakan kebutuhan baik jasa maupun alat. Aktivitas usaha yang dilakukan oleh perusahaan berupa pelaporan data dengan menentukan proses kerja jasa dan perdagangan maupun jasa usaha dalam bidang subkontraktor tenaga kerja yang terus berkembang. Perusahaan ini juga merupakan *supplier* yang siap menyediakan barang untuk pengusaha menengah khususnya di bidang *steel fabrication* Peningkatan serta kebutuhan karyawan dalam memenuhi kebutuhan

Efektifitas penyampaian informasi dan pembuatan-pembuatan laporan yang dibutuhkan manajemen CV JENGGONG MULYA JAYA MANDIRI, dilakukan dengan menggunakan komputer sebagai sarana untuk pengolahan datanya. Perusahaan mengalami kesulitan pada proses perekapan data laporan penerimaan karyawan baru yang setiap harinya terus bertambah sehingga sering kesulitan pada proses pencatatan data karyawan secara akurat, dan yang data yang kurang tepat dan efektif pada proses penerimaan karyawan, sehingga sering terjadi keterlambatan dalam penyampaian penerimaan data karyawan baru dilapangan. Tujuan dari pembuatan system adalah mengurangi resiko kesalahan dan juga dapat memudahkan penyajian laporan bulanan dan tahunan data karyawan perusahaan sehingga dapat memudahkan pihak HRD perusahaan untuk mengambil keputusan penerimaan karyawan.

Rekap data penerimaan karyawan yang masih dilakukan secara sederhana membuat pencatatan data karyawan dalam proses pelaporan dengan menggunakan laporan berupa pencatatan data dan file excel yang masih belum terorganisir dengan baik. Proses pelaporan membutuhkan waktu yang lama serta data yang belum terstruktur sehingga untuk proses rekap data membutuhkan waktu yang lama. Dari permasalahan yang dihadapi maka perlu dilakukan pembuatan aplikasi Sistem informasi *recruitment* karyawan.

Berdasarkan latar belakang diatas, penulis bermaksud untuk membuat suatu sistem *recruitment* yang terkomputerisasi dengan harapan agar kegiatan perimaan karyawan menjadi lebih efektif dan efisien. Sehubungan dengan hal tersebut maka penulis menyusun Laporan Kerja Praktek ini dengan judul : “Sistem informasi *recruitment* karyawan jasa konstruksi pada CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri dengan PHP MYSQL”.

1.2 Materi Kerja Praktek

Materi kerja praktek yang harus dilaksanakan dan diselesaikan adalah dapat mempermudah melakukan rekap pelaporan *recruitment* karyawan jasa konstruksi pada CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri .

1.3 Maksud dan Tujuan Kerja Praktek

Maksud dan Tujuan dari kerja praktek ini adalah merancang dan mengembangkan suatu Sistem informasi *recruitment* karyawan pada CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri dengan PHP MYSQL Aplikasi ini digunakan untuk mempermudah penjualan kontruksi dan jasa. Perancangan sistem informasi tersebut diharapkan :

1. Memberikan kemudahan pada *recruitment* karyawan untuk rekap laporan
2. Mengetahui rekap laporan data karyawan lebih akurat.
3. Mempermudah mengetahui proses rekap karyawan .

1.4 Waktu dan Tempat Pelaksanaan Kerja Praktek

Tanggal : 20 Februari 2017 s/d 17 April 2017

Tempat : CV Jenggong Mulya Jaya

Alamat : Jl. Raya Deandles Bolo Ujung Pangkah Gresik KM

1.5 Manfaat Kerja Praktek

- a. Bagi Mahasiswa

- Dapat Mengimplementasikan ilmu yang didapat dibangku kuliah dalam dunia kerja.
 - Memiliki pengalaman baru terjun ke dunia kerja.
- b. Bagi CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri
- Memiliki aplikasi yang dapat memudahkan *recruitment* karyawan dalam proses penerimaan dan pelaporan data karyawan.

1.6 Metodologi Kegiatan

Metode penelitian kerja praktek ini meliputi:

- a. Pengumpulan data penjualan
 Dalam proses pengumpulan data ini dilakukan observasi di CV Jenggong Mulya Jaya Mandiri untuk mendapatkan berbagai informasi yang nantinya akan kami masukkan dalam data aplikasi.
- b. Perancangan dan Pembuatan sistem.
 Proses yang terjadi adalah perancangan antar muka aplikasi sampai dengan membuat *sistem* pengoperasian di dalamnya.
- c. Pengujian dan Analisa
 Yaitu proses pengujian dan analisa kelayakan dari aplikasi penjualan barang ini yang dihasilkan untuk menghindari kesalahan – kesalahan yang di akibatkan oleh kesalahan prosedur dan bukan karena *human error*.
- d. Penulisan Laporan.

1.7 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan yang digunakan dalam penyusunan skripsi ini adalah sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Dalam bab pendahuluan menguraikan latar belakang masalah, indentifikasi masalah, batasan masalah, maksud dan tujuan penelitian, metode penelitian termasuk pengumpulan data, metodologi perancangan sistem dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Dalam bab landasan teori menguraikan tentang teori-teori yang menjadi pendukung dalam pembuatan skripsi yaitu sistem informasi persediaan dan pengertian informasi, pengertian sistem informasi, pengertian perancangan sistem (diagram konteks, flowmap, data flow diagram dan entity relationship diagram), pengertian *database* dan *Client-server*, definisi *karyawan* pengertian lainnya yang mendukung pada penelitian ini

BAB III ANALISIS SISTEM

Dalam bab analisis memuat tentang menganalisis sistem yang berjalan, diantaranya analisa sistem yang sedang berjalan, termasuk juga di dalamnya keterangan mengenai objek penelitian (sejarah, job deskripsi, bagian-bagian organisasi). Dalam bab perancangan menguraikan rancangan sistem program yang diusulkan seperti: tahapan-tahapan perancangan sistem yang diusulkan (flow map, diagram konteks dan data flow diagram) pembuatan desain tampilan utama, desain input dan output, rancangan basis data.

BAB IV IMPLEMENTASI SISTEM

Dalam bab implementasi menguraikan tentang spesifikasi *Hardware* yang digunakan. Instalasi *Software* serta menguraikan bagaimana software ini mampu memecahkan permasalahan yang terjadi disamping itu juga dan pengetesan akhir software.

BAB V PENUTUP

Dalam bab penutup berisikan kesimpulan dan saran yang meliputi kesimpulan dari pemecahan masalah yang dibahas serta berisi saran - saran yang diharapkan dapat bermanfaat.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN