BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Sejalan dengan berkembangnya teknologi dan ilmu pengetahuan seperti pada saat ini, kebutuhan masyarakat akan kemudahan proses pada segala bidang kerja semakin meningkat, komputer memiliki peran yang sangat penting untuk membantu mempercepat pengolahan data dibandingkan dengan menggunakan alat tulis. Ketatnya persaingan pada dunia bisnis telah menciptakan kompetisi yang ketat antara badan usaha satu dengan yang lain, sehingga perkembangan teknologi harus selalu di ikuti.

Pengolahan data rekruitmen sebelumnya masih menggunakan alat tulis mempunyai banyak masalah saat pengolahan data yaitu penumpukan berkas, lama waktu mencari beberapa berkas, dan pemakaian kertas. Oleh karena itu akan dikembangkan menjadi sistem rekruitmen yang terkomputerisasi. Yang dibutuhkan dari sistem ini adalah: pengolahan data pelamar dalam satu periode, tujuan dari fitur ini agar pendataan pera pelamar dapat terdata dengan baik, sehingga dapat memudahkan saat pencarian data. Pengolahan data hasil penilaian para pelamar, fitur ini menangani pendataan hasil dari penilaian yang telah dilakukan.

Melihat situasi seperti ini, mendorong penulis untuk melakukan penelitian tentang rekruitmen garda depan yang akan dilanjutkan untuk pembuatan skripsi yang akan diberi judul "Sistem informasi rekruitmen garda depan oleh oblong training", pada PT Aseli Dagadu Djogja. Dengan adanya sistem informasi rekruitmen garda depan diharapkan bisa memenuhi kebutuhan pengolahan data rekruitmen perusahaan.

1.2 Perumusan Masalah

Adapun rumusan masalah yang dibahas adalah Bagaimana membuat sistem informasi rekruitmen Garda Depan yang dapat mencatat, mengolah dan menampilkan data para pelamar beserta hasil rekruitmen, serta mengolah dalam bentuk laporan.

1.3 Batasan Masalah

Karena cukup luas permasalahan yang ada di PT Aseli Dagadu Djogja maka pengembangan system yang akan dibahas dalam laporan ini terbatas pada Sistem informasi rekruitmen garda depan oleh oblong training, yang meliputi pengolahan data sebagai berikut:

- Pengolahan data para pelamar.
- 2. Pengolahan data hasil penilaian yang di lakukan.
- Pembuatan laporan hasil penilaian untuk yang telah lulus seleksi.
- Bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP sedangkan untuk database menggunakan MySQL.

1.4 Tujuan Penelitian

Adapun maksud dan tujuan penulis melakukan penelitian adalah sebagai skripsi untuk menyelesaikan pendidikan program S1 Sistem Informasi pada Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer STMIK * AMIKOM * Yogyakarta.

Sedangkan tujuan dari penulis ini adalah sebagai berikut :

1. Bagi Penulis

- Untuk mengembangkan ilmu pengetahuan sesuai dengan bidang yang diteliti, sehingga mahasiswa disamping menguasai teori juga mempunyai bekal pengetahuan di lapangan.
- Memperoleh gambaran yang nyata serta dapat membantu dalam merumuskan masalah bagaimana cara merancang dan membuat Sistem informasi rekruitmen.
- Agar setiap mahasiswa mampu mengidentifikasi permasalahan yang ada pada sistem, sehingga dapat membantu dalam merancang dan membuat pengolahan data rekruitmen yang lebih efektif dan akurat.

2. Bagi PT Aseli Dagadu Djokdja

- Untuk memudahkan pengelola perusahaan dalam mengelola data rekruitmen karyawan.
- Dapat melakukan pengembangan menjadi sistem baruyang lebih baik untuk diterapkan.

1.5 Metode Penelitian

Sebagai usaha dalam memperoleh data yang benar, relevan dan terarah sesuai dengan permasalahan yang dihadapi, maka perlu adanya suatu metode yang tepat untuk mencapai tujuan dalam penelitian. Untuk itu penulis mengembangkan sebagai metode pengumpulan data dalam penelitian tugas akhir ini yaitu:

Metode Wawancara (Interview)

Dalam hal ini peneliti bertatap muka secara langsung dengan pengelola perusahaan untuk mengajukan pertanyaan – pertanyaan secara lisan agar memperoleh informasi data yang diperlukan.

2. Metode Observation)

Peneliti melakukan pengamatan langsung terhadap objek yang akan diteliti yang dalam hal adalah PT Aseli Dagadu Djokdja.

3. Metode Kearsipan (Documentation)

Peneliti melakukan pengumpulan dokumen – dokumen yang telah ada untuk dilakukan analisa.

4. Metode Kepustakaan (Library)

Peneliti menggunakan pustaka – pustaka yang telah ada untuk digunakan sebagai referensi atau bahkan digunakan sebagai bahan pembanding.

1.6 Sistematika Penulisan

Adapun sistematika dari penulisan skripsi ini disusun dalam format sebagai berikut:

Bab I Pendahuluan

Bab ini merupakan bagian pengantar dari pokok permasalahan yang dibahas dalam skripsi ini. Adapun hal-hal yang dibahas berisikan latar belakang masalah, perumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, metode penelitian dan sistematika penulisan.

Bab II Landasan Teori

Dalam bab ini diuraikan masalah mengenai pengenalan system pengolahan data rekruitmen secara umum dan sistem perangkat lunak yang digunakan.

Bab III Analisis dan Perancangan Sistem

Merupakan bab yang akan membahas sistem yang diusulkan, perancangan sistem yang ada dan kemudan diimplemntasikan dengan perancangan sistem dan prosedur dari pemakatan sistem.

Bab IV Implementasi Sistem dan Pembahasan

Bab ini berisi tentang pengetesan system pengolahan data rekruitmen dan cara menjalankannya.

Bab V Penutup

Bab ini merupakan bagian akhir dari penulisan dari skripsi yang berisikan kesimpulan dan saran dari seluruh isi laporan.