

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Selama ini PT. Prima Karya Sarana Sejahtera (PKSS) dalam melakukan pendaftaran calon staff pembina masih dilakukan secara *offline* dan juga dalam mengolah data calon bagian staff pembina yang mendaftar masih dilakukan secara manual tanpa menggunakan aplikasi berbasis web. Selain itu dalam melaksanakan tes psikotes PT. PKSS masih menggunakan tes manual yaitu secara tertulis.

Dengan cara pendaftaran calon staff pembina secara *offline*, mengolah data secara manual tanpa menggunakan sistem yang menggunakan aplikasi berbasis web, dan tes psikotes secara tertulis maka cara demikian merupakan cara lama yang perlu di diubah agar lebih efisien dalam segi waktu dan juga biaya.

Berdasarkan latar belakang yang ada, maka penelitian ini memanfaatkan database sebagai media penyimpanan data agar data tidak di olah lagi secara manual. Selain itu penelitian ini memanfaatkan program aplikasi berbasis website sebagai antarmuka *client* agar dapat melakukan pendaftaran secara *online*, informasi lowongan pekerjaan dan juga hasil tes.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah di atas, maka rumusan masalah sebagai berikut: "Bagaimana menerapkan model seleksi karyawan pada aplikasi rekrutmen PT. Prima Karya Sarana Sejahtera (PKSS)?".

1.3 Ruang Lingkup

Adapun ruang lingkup permasalahan yang akan dibahas dalam penulisan laporan skripsi ini, yaitu :

1. Penelitian hanya membahas tentang rekrutmen bagian staf pembina.
2. Setelah calon mengirim berkas, calon akan menerima panggilan dari pegawai / petugas tes lewat SMS atau Telpon.
3. Tahapan seleksi yang dilakukan yaitu :
 - tes wawancara awal
 - tes psikotes
 - tes wawancara direksi
 - tes kesehatan
4. Yang menjadi pegawai merupakan yang bertugas melakukan tes
5. Calon dapat mendaftar secara online.
6. Berbasis WEB.

1.4 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini adalah :

1. Untuk menerapkan model seleksi karyawan pada aplikasi rekrutmen PT. Prima Karya Sarana Sejahtera (PKSS).
2. Untuk melakukan pendaftaran calon secara online tanpa harus mengantri

3. Untuk membangun tahap seleksi untuk wawancara awal, psikotest, wawancara direksi, dan tes kesehatan dalam menerapkan model seleksi karyawan pada aplikasi rekrutmen PT. Prima Karya Sarana Sejahtera (PKSS).

1.5 Manfaat Penelitian

Manfaat dari penelitian ini antara lain:

Bagi Perusahaan

1. Dapat digunakan dalam melakukan rekrutmen calon staf pembina di PT. Prima Karya Sarana Sejahtera (PKSS).
2. Dapat digunakan untuk meningkatkan kualitas dan mempersingkat proses pendaftaran calon

Bagi Penulis

1. Dapat mengimplementasikan teori yang telah diperoleh selama perkuliahan.
2. Dapat menghasilkan laporan penelitian yang selanjutnya dapat digunakan sebagai bahan acuan bagi mahasiswa lain yang ingin melakukan penelitian lanjutan.

1.6 Sistematika Penelitian

Penulisan skripsi ini dibagi menjadi 5 pokok bahasan yaitu :

BAB I. PENDAHULUAN

Bab I berisi tentang latar belakang dari permasalahan yang merupakan awal dari ide penelitian, memuat perumusan masalah, pembatasan masalah, tujuan dan manfaat penelitian, metode penelitian yang digunakan dan sistematika penulisan.

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI

Bab II berisi tentang sumber-sumber teori yang dijadikan acuan dalam penulisan skripsi yang memuat uraian sistematis mengenai informasi yang berasal dari jurnal, *proceeding* maupun tesis yang berhubungan dengan masalah yang diteliti. Dalam bab ini juga menguraikan secara garis besar beberapa teori yang menjadikan dasar melakukan penelitian.

BAB III. METODE PENELITIAN

Bab III berisi tentang penyajian setiap langkah eksperimen yang dilakukan dalam penelitian. Langkah pertama yaitu semua bahan atau data yang dibutuhkan dikelompokkan berdasarkan fungsinya. Langkah kedua yaitu peralatan yang digunakan dalam penelitian, peralatan yang dimaksud adalah kebutuhan perangkat keras dan perangkat lunak. Langkah ketiga yaitu prosedur dan pengumpulan data. Langkah keempat yaitu analisis dan rancangan sistem, pada bagian ini analisis sistem dijelaskan secara deskriptif. Selain itu juga diuraikan kebutuhan input dan kebutuhan output sistem. Rancangan sistem meliputi rancangan arsitektur sistem, perancangan sistem, bagan alir, basis data, dan relasi tabel.

BAB IV. IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

Bab IV berisi tentang implementasi dan uji coba sistem, dan tentang pembahasan dari aplikasi atau program.

BAB V. PENUTUP

Bab V berisi tentang yang pertama yaitu kesimpulan, dan yang kedua yaitu saran yang ditujukan bagi pembaca agar penelitian dapat dilakukan lebih baik lagi.