

ABSTRAK

Judul : Pengembangan Sistem Informasi Penerimaan Karyawan Berbasis Web

Nama : Rizky Hadi Sugiarno

Program Studi : Teknik Informatika

Proses seleksi merupakan proses pencarian dan penarikan tenaga kerja yang memiliki potensi untuk mengisi lowongan pekerjaan, tenaga kerja yang berkualitas sangat berpengaruh pada kemajuan perusahaan. Latar belakang masalah yang terjadi saat ini adalah proses rekrutmen karyawan dimana proses ini masih dilakukan secara manual dalam seleksi berkas seperti biodata calon pelamar kerja, CV, dan berkas syarat yang di perlukan oleh perusahaan. Metode yang digunakan dalam analisis masalah menggunakan analisis Pieces.

Dalam pengembangan sistem ini, perlu di lakukan perekrutan dan seleksi yang lebih cermat dan mendasar agar supaya tidak terjadi karyawan baru yang tidak sesuai antara bidang jurusan dan penempatan kerja. Diharapkan dengan adanya sistem ini, dapat meminimalisir terjadinya penumpukan berkas pelamar kerja atau kehilangan berkas pelamar kerja.

Kata Kunci : **Pengelolaan, Terkomputerisasi, MYSQL, PHP, XAMPP, Extreme Programming**

ABSTRACT

Title: Development Employee Recruitment Systems with Web-Based

Name: Rizky Hadi Sugiarno

Study program: Teknik Informatika

The selection process is the process of finding and withdrawing workers who have the potential to fill job vacancies, qualified workforce is very influential on the progress of the company. The background of the problem that occurs at this time is the process of employee recruitment where this process is still done manually in file selection such as biodata of prospective job applicants, CVs, and file requirements needed by the company. The method used in problem analysts uses the Pieces analyst.

In developing this system, more careful and basic recruitment and selection is needed so that new employees do not match between departments and work placements. It is expected that with this system, it can minimize the accumulation of job applicant files or loss of job applicant files.

Keywords: Management, Computerized, MYSQL, PHP, XAMPP, Extreme Programming