

ABSTRAK

Judul : Perancangan Sistem Informasi Rekrutmen Karyawan Berbasis Web Pada Pt. Cinjoe Jaya
Nama : Muhammad Fikri Alifiansyah
Program Studi : Sistem Informasi

Saat ini penerimaan karyawan baru masih belum efektif dengan perkembangan teknologi yang ada. Dikarenakan dalam prosesnya memberikan data informasi karyawan kepada pihak perusahaan berupa data fisik seperti ijazah, surat permohonan lamaran kerja, Curriculum Vitae, kartu identitas dan lainnya. Penggunaan kertas yang berlebihan dapat mengakibatkan kerusakan bumi, sehingga diperlukan peranan teknologi guna untuk mengatasi permasalahan tersebut. Selain penggunaan kertas yang berlebihan, dibutuhkan juga waktu yang lebih untuk menyiapkan berkas tersebut. Pada penelitian ini, penulis mengembangkan website berupa sistem informasi perekrutan karyawan guna mempermudah proses perekrutan karyawan. Penulis menggunakan metode PIECES yaitu Performance, Information/Data, Economic, Control/Security, Efficiency, dan Service untuk proses pengembangan sistem informasi tersebut sehingga mempermudah pihak perusahaan untuk menyusun dan menyimpan berkas lamaran yang telah diberikan.

Kata kunci : Sistem informasi, Rekrutment, Lamaran kerja, Website, Metode PIECES

ABSTRACT

Title : *Designing Web-Based Employee Recruitment Information Systems at PT. Cinjoe Jaya*
Name : *Muhammad Fikri Alifiansyah*
Study Program : *Information System*

Currently the recruitment of new employees is still not effective with existing technological developments. This is because in the process of providing employee information data to the company in the form of physical data such as diplomas, job application letters, Curriculum Vitae, identity cards and others. Excessive use of paper can cause damage to the earth, so the role of technology is needed to overcome these problems. Apart from the excessive use of paper, it also takes more time to prepare the file. In this study, the authors developed a website in the form of an employee recruitment information system to simplify the employee recruitment process. The author uses the PIECES method, namely Performance, Information / Data, Economic, Control / Security, Efficiency, and Service for the information system development process so that it makes it easier for the company to compile and save the application file that has been given.

Keywords : Information systems, Recruitment, Job applications, Website, PIECES method