

ABSTRAK

Nama : Fauzi Hawari
NIM : 41815010064
Pembimbing TA : Ardiansyah, ST, MTI
Judul : Sistem Informasi Pengajuan Cuti Karyawan
Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter (Studi
Kasus: Oakwood Premiere Cozmo)

Masih banyak sekali bahkan hampir semua jenis perusahaan masih ada yang menggunakan cara konvensional dalam mencatat atau perhitungan cuti secara manual, salah satunya Oakwood Premiere Cozmo. Melihat dengan kemajuan teknologi yang semakin canggih, penulis ingin membantu permasalahan pada pencatatan cuti karyawannya. Membuat sistem informasi pengajuan cuti yang bersifat komputerasi. Manfaatnya antara lain untuk memudahkan proses pencatatan, baik pengajuan cuti setiap karyawan maupun pengaturan konfirmasi cuti agar setiap tenaga kerja bisa terdistribusi dengan baik. Pengembangan dilakukan menggunakan metode SDLC dan membuat rancangan desain dengan menggunakan pemodelan visual Unified Modeling Language (UML). Aplikasi yang digunakan dalam pembuatan aplikasi ini adalah PHP, MySql dengan framework CodeIgniter. Harapan dari sistem informasi yang dibuat adalah bisa membantu pencatatan cuti pegawai secara akurat dan membuat perusahaan bisa lebih baik dalam mengatur tenaga kerjanya.

Kata kunci:
Cuti, Php, Mysql, UML, Fishbone, CodeIgniter

ABSTRACT

Name : Fauzi Hawari
Student Number : 41815010064
Counsellor : Ardiansyah, ST, MTI
Title : Sistem Informasi Pengajuan Cuti Karyawan
Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter (Studi
Kasus: Oakwood Premiere Cozmo)

There are still so many that almost all types of companies still use conventional methods in manually recording or calculating leave, one of which is Oakwood Premiere Cozmo. Seeing the increasingly sophisticated technological advances, the author wants to help the problems in recording employee leave. Make an information system for filing leave that computerized. The benefits include facilitating the recording process, both filing leave for each employee and setting off leave so that every workforce can be well distributed. The development was carried out using the SDLC method and made a design using visual Unified Modeling Language (UML) modeling. The applications used in making this application are PHP, MySQL using framework CodeIgniter. The hope of the information system made is that it can help record employee leave accurately and make the company better in managing its workforce.

Key words:

Leave, Php, Mysql, UML, Fishbone, CodeIgniter