

INTISARI

SISTEM INFORMASI LOWONGAN PEKERJAAN PADA ALUMNI BERBASIS WEB

(Studi Kasus Akademi Teknik Tirtawiyata Magelang)

Oleh :

KRISHNA FACHRI ARDIAN MUFLIH
14/368872/SV/07122

Akademi Teknik Tirtawiyata merupakan salah satu akademi yang bekerja sama langsung dengan PDAM yang mengelola kebutuhan air di Jakarta yang salah satu jurusannya adalah Teknik Lingkungan. Pencatatan dan pengolahan data alumni di Akademi ini masih menggunakan cara manual sehingga tidak ada wadah atau media khusus bagi alumni akademi tersebut.

Berdasarkan masalah tersebut perlu dibangun sebuah sistem yang dapat menangani proses pencatatan alumni, monitoring alumni dan penyebaran informasi bagi alumni salah satunya adalah informasi lowongan pekerjaan. Sistem ini mampu menangani proses pencatatan data alumni dari akademi dan juga dapat digunakan sebagai sumber informasi bagi alumni akademi tersebut.

Sistem Informasi Lowongan Pekerjaan Berbasis web ini dibangun dengan menggunakan framework Codeigniter dan basis data MySQL. Manfaat yang diharapkan dari penelitian ini adalah sistem dapat melakukan pencatatan data alumni yang lebih terorganisir, monitoring alumni dan sebagai sumber informasi bagi alumni untuk mendapatkan pekerjaan ketika sistem ini mulai digunakan.

Kata Kunci : sistem, alumni, lowongan pekerjaan, PHP.

ABSTRACT

JOB VACANCY INFORMATION SYSTEM FOR ALUMNUS WEB BASED

(Case Study : Akademi Teknik Tirtawiyata Magelang)

By :

KRISHNA FACHRI ARDIAN MUFLIH
14/368872/SV/07122

The Tirtawiyata Academy of Engineering is one of the academies that work directly with the PDAM who manages the water needs in Jakarta, one of which is the environmental engineering. The recording and processing of alumni data in the Academy is still using manual way so that there is no special container or media for the alumni of the academy.

Based on the problem it needs to build a system that can handle the registration process of alumni, alumni monitoring and dissemination of information for alumni one of which is job vacancy information. The system is able to handle the process of recording alumni data from the academy and can also be used as an information source for the alumni of the academy.

The web-based Alumni information system uses this CodeIgniter framework to build using the Codeigniter framework and Mysql database. The expected benefit of the study is that the system can record more organized alumni data, alumni monitoring and as a source of information for alumni to get jobs when the system is in use.

Keywords: system, alumni, job vacancy,PHP.