**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PENCARIAN LOWONGAN**

**INTERNSHIP BERBASIS WEB**

**ABSTRAK**

Aplikasi sistem pencarian lowongan *internship* berbasis web ini dibuat untuk membantu mahasiswa-mahasiswa yang kesulitan mencari *internship*. Untuk menyelesaikan kuliahnya, mahasiswa diwajibkan untuk melakukan kerja magang di suatu perusahaan. Namun, dalam mencari lowongan *internship* tersebut, sebagian mahasiswa masih menggunakan cara konvensional, contohnya mencari di majalah dinding universitas atau mendapatkan tempat magang yang dipilihkan universitas. Cara-cara tersebut tentunya sulit untuk mengakomodasi semua mahasiswa yang wajib magang di universitas tersebut, sehingga banyak di antara mereka yang terpaksa mencari sendiri dengan berbagai kesulitan. Namun di sisi lain, perusahaan pun juga mengalami kesulitan dalam mencari tenaga kerja. Tujuan dari aplikasi ini adalah untuk mempertemukan mahasiswa yang membutuhkan kerja magang dengan perusahaan yang membutuhkan tenaga kerja sehingga mereka dapat saling memenuhi kebutuhan masing-masing. Metodologi penelitian yang digunakan adalah penelitian kualitatif dengan teknik pengumpulan data melalui kuisioner. Kesimpulan yang didapat adalah aplikasi ini mempermudah mahasiswa mencari lowongan dan membantu perusahaan mendapatkan tenaga kerja dengan efisien dan praktis.

*Web-based internship vacancy finder application system is made to help college students who have difficulty in finding internships. To finish their study, college students are required to do internships in a company. But, in searching for internship vacancies, some of the students still uses conventional methods, for example, browsing in university wall magazine or getting internships chosen by the university. Those methods are of course difficult to accommodate all of the students who are required to intern, so that many of them are struggling to find it by themselves. But, in the other side, companies are also having difficulties in seeking employees. The purpose of this application is to connect graduate students who need internships with companies who needs workforces so that they will both fulfill each of their needs. Research methodology that is used is qualitative research with data collection techniques through questionnaires. The conclusion that we can get is this application facilitates graduate students to find internships and helps companies to get workforces practically and efficiently.*

**Kata kunci:** *internship*, lowongan, magang