

ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN KARYAWAN  
PADA PT. REGISTA BUNGA WIJAYA BERBASIS WEB

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar  
SARJANA TEKNIK

Program Studi Sistem Informasi



OLEH :

NAMA : MUHAMMAD FURQON

NIM : 011205503125032

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA

JAKARTA

2016

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN  
KARYAWAN PADA PT. REGISTA BUNGA WIJAYA BERBASIS WEB**

**SKRIPSI**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar  
SARJANA TEKNIK**



**NAMA : MUHAMMAD FURQON  
NIM : 011205503125032**

**FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA  
JAKARTA  
2016**

## ABSTRAKSI

Kemajuan teknologi kini semakin dirasakan oleh khalayak ramai. Hampir di semua tempat tak terkecuali di area terpencil dari berbagai kalangan dan usia telah merasakan efek teknologi. Di kota-kota besar seperti Jakarta dan beberapa kota besar lainnya perkembangan teknologi seakan menjadi trend masa kini. Begitupula yang terjadi pada PT Regista Bunga Wijaya banyaknya permintaan karyawan dari tiap divisi sehingga membutuhkan para tenaga kerja yang terampil dan profesional dalam pekerjaannya. Analisa dan perancangan sistem informasi penerimaan karyawan berbasis *web* merupakan sebuah metode penerimaan para calon tenaga kerja baru pada perusahaan dengan melewati segala tahapan-tahapan yang telah diberikan oleh perusahaan tersebut dan menggunakan media komunikasi elektronik modern seperti internet, sehingga penerimaan karyawan dapat dilaksanakan secara cepat dan tepat guna mendapatkan tenaga kerja yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan. Untuk memperoleh data-data yang diperlukan selama penelitian, maka digunakan metodologi *SDLC*, dengan tahapan antara lain : analisis, design, coding and testing, penerapan, dan pemeliharaan. Dan melalui kegiatan antara lain : pengumpulan data dengan wawancara, observasi, dan studi pustaka. Data yang diperoleh kemudian dianalisis dan digambarkan dengan menggunakan metode pemodelan yang berorientasi objek seperti *UML (Unified Modelling Language)*. Hasil dari penelitian ini dalam bentuk penerimaan karyawan berbasis *web* yang dapat memberikan kemudahan dalam proses penerimaan karyawan dan mendapatkan tenaga kerja sesuai kriteria perusahaan.

*Kata kunci* : sistem informasi, penerimaan karyawan, *website*, *UML*

## ABSTRACT

*Advances in technology are increasingly perceived by the general public. almost everywhere including in remote areas of various backgrounds and ages have felt the effects of technology. in big cities such as Jakarta and other major cities technological developments seemed to be the trend of today. Neither happened in PT Regista Bunga Wijaya the number of employees from each division request that requires a skilled workforce and professional in his work. Analysis and design of information systems recruitment web-based is a method of receiving the prospective new employees to the company by passing through all the stages that have been granted by the company and the use of electronic communication media modern such as the internet, so that recruitment can be carried out quickly and accurately in order to obtain employment in accordance with the company's needs. To obtain the data needed for the study, we used the SDLC methodology, the phases include: analysis, design, coding and testing, deployment, and maintenance. And through activities such as: collecting data through interviews, observation, and literature. Data were analyzed and described using object-oriented modeling methods such as UML (Unified Modeling Language). The results of this study in the form of web-based recruitment can provide ease in recruitment process and obtain employment according to the criteria of the company.*

*Keywords: information systems, recruitment, website, UML*

