

PENGEMBANGAN SISTEM APLIKASI PENDAFTARAN ONLINE PADA BP DIKJUR SEMARANG

MURSITO ABDE MUHAMMAD

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : abdi_pizz_yo@yahoo.co.id

ABSTRAK

Pengembangan Aplikasi Pendaftaran online Peserta Pelatihan Pada BP DIKJUR Semarang, memiliki tujuan untuk memudahkan masyarakat dalam melakukan pendaftaran pelatihan, memudahkan BP DIKJUR dalam pengolahan data dan mendapatkan informasi pendaftar pelatihan, sehingga masyarakat dan BP DIKJUR merasa terbantu dengan adanya aplikasi ini. Dalam aplikasi pendaftaran online ini nantinya akan menggunakan metode pengembangan sistem UML (Unified Modelling Language) adalah bahasa pemodelan standar pada rekayasa perangkat lunak. Dan menggunakan metode Profile Matcing dalam menentukan kelulusan siswa-siswi dalam proses tes masuk. Tugas akhir ini diharapkan msyarakat yang belum mengetahui informasi pendaftaran dapat mengetahuinya. Dan banyak membantu BP DIKJUR dalam mendapatkan informasi pendaftar serta pengolahan data. Hal-hal apa yang telah dilakukan dan apa yang belum dilakukan pada pembuatan aplikasi ini akan diulas pada bagian akhir tugas akhir.

Kata Kunci : Web, Pendaftaran Online, Pengembangan Sistem, Sistem Aplikasi, Aplikasi Pendaftaran.

ONLINE REGISTRATION APPLICATION SYSTEM DEVELOPMENT AT BP DIKJUR SEMARANG

MURSITO ABDE MUHAMMAD

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : abdi_pizz_yo@yahoo.co.id

ABSTRACT

Register online Participant Application Development Training In BP DIKJUR Semarang, has the aim to facilitate the public in conducting training registration, BP DIKJUR facilitate the processing of data and information registries training, sehingga masyarakat dan BP DIKJUR merasa terbantu dengan adanya aplikasi ini. In this alikasi online registration will be using the UML system development methods, UML (Unified Modeling Language) is a standard modeling language in software engineering. And using the method in determining graduation Profile Matching students in the entrance test. The final project is expected to know the people who have not been able to find out the registration information. And a lot of help BP DIKJUR the registrant information and data processing. What are the things that have been done and what has not been done in making this application will be reviewed at the end of the final project.

Keyword : Web, Registration Online, System Development, System Applications, Registration application.