

Rekayasa Sistem Akademik Berbasis Web Pada SMP Supriyadi Semarang

SOETORO

Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu

Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang

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

Email : 786.mastoro

ABSTRAK

Pembuatan dan perancangan sistem akademik pada SMP Supriyadi Semarang, untuk dapat menggantikan cara lama yaitu cara yang masih menggunakan sistem manual dalam pengolahan data sampai dengan laporan data yang sudah ada. Dalam pengolahan pendidikan dengan cara pencatatan secara manual kemudian dimasukkan dalam arsip untuk dijadikan kedalam bentuk laporan. Sehingga sering terjadi kesalahan - kesalahan dalam pemrosesan pencatatan yang disebabkan oleh Human Error atau kesalahan dari manusia itu sendiri. Pentingnya pengolahan pendidikan dapat meningkatkan sarana dan prasarana alam penyampaian informasi. Adapun tujuan yang akan dicapai adalah untuk membuat aplikasi yang dapat membantu dalam mengetahui berbagai hal tentang informasi yang ada pada pendidikan yang dapat mengolah data - data pendidikan pada SMP Supriyadi Semarang secara komputerisasi sehingga hambatan yang terjadi dapat diminimalkan, menghasilkan laporan - laporan pendidikan pada SMP Supriyadi Semarang dengan lebih baik dan pencarian data - data pendidikan dapat dilakukan dengan mudah dan cepat dan dengan hasil yang akurat. Hasil yang dicapai dalam penelitian ini adalah Rekayasa Sistem Akademik Berbasis Web Pada SMP Supriyadi Semarang yang dapat memberikan informasi pendidikan secara baik dan benar serta efektif dan efisien dalam penyampaian informasi pendidikan yang dibutuhkan.

Kata Kunci : Rekayasa Sistem, Sistem Informasi, SMP Supriyadi Semarang, PHP+MySQL

Engineering Of Web-Based Academic System On SMP Supriyadi Semarang

SOETORO

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

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

Email : 786.mastoro

ABSTRACT

Manufacture and design of the academic system on SMP Supriyadi Semarang, to be able to replace the old way is the way that still use manual systems in data processing to existing data report. In the processing of education by recording manually and then put in the archives to be used in the form of reports. So often goes wrong - a mistake in recording processing caused by human error or fault of the man himself. The importance of education can improve the processing facilities and infrastructure nature of information delivery. The objectives to be achieved is to create applications that can help in knowing various things about the existing information on the education that can process data - education data on SMP Supriyadi Semarang computerized so that the bottleneck is minimized, resulting in the report - a report on the junior high school education Supriyadi and Semarang with better data search - education data can be done easily and quickly and with accurate results. The results achieved in this study is a Web-Based Systems Engineering Academic Supriyadi In Semarang SMP can provide educational information is good and true, and effective and efficient in the delivery of educational information that is needed.

Keyword : Rekayasa Sistem, Sistem Informasi, SMP Supriyadi Semarang, PHP+MySQL

Generated by SiAdu Systems © PSI UDINUS 2013