

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU PADA SMA ISLAM PB SOEDIRMAN 2 BEKASI BERBASIS WEB

Meilinda Santoso

ABSTRAK

Penerimaan siswa baru merupakan salah satu proses yang ada di setiap sekolah untuk menyaring calon siswa yang terpilih sesuai kriteria yang ditentukan oleh sekolah tersebut. Pada umumnya proses penerimaan siswa baru dilakukan melalui tahapan pendaftaran, mengikuti beberapa tes, dan pengumuman hasil seleksi penerimaan siswa. SMA Islam PB. Soedirman 2 Bekasi merupakan sekolah menengah atas di Kabupaten Bekasi. Dalam pelaksanaannya kegiatan penerimaan siswa baru masih dilakukan secara manual atau sudah terkomputerisasi tetapi menggunakan *Microsoft Excel*, yang dapat memungkinkan terjadi beberapa kendala, seperti hilang atau rusaknya formulir dan admin salah menginput data calon siswa baru. Maka itu, dibutuhkan suatu sistem informasi yang dapat membantu proses penerimaan siswa baru. Dengan adanya sistem informasi penerimaan siswa baru berbasis *website* diharapkan dapat membantu mempermudah dalam proses penerimaan siswa baru, seperti pengolahan data, penyampaian informasi cepat dan tepat, serta pengumuman hasil seleksi dikelola dengan cepat. Metode yang digunakan adalah metode *prototype*. Hasil dari penelitian ini berupa sistem informasi pada SMA ISLAM PB. SOEDIRMAN 2 Bekasi berbasis web. Dari sistem ini diharapkan akan menghasilkan informasi yang tepat, cepat dan akurat.

Kata kunci : Penerimaan Siswa Baru, *Prototype*, *Website*

**DESIGN OF ACCEPTANCE INFORMATION SYSTEMS IN NEW
STUDENTS IN ISLAMIC SMA PB. SOEDIRMAN 2 WEB
BEKASI BASED**

ABSTRACT

Admission of new students is one of the processes in every school to screen selected prospective students according to the criteria prescribed by the school. In general, the process of admission of new students is done through the registration stage, follow several tests, and announcement of the results of student admission selection. SMA ISLAM PB. SOEDIRMAN 2 BEKASI was a high schoolin Bekasi Regency. In the implementation of new student admission activities are still done manually or have been computerized but using Microsoft Excel, which can allow some obstacles, such as lost or damaged forms and admins incorrectly input new prospective student data. It takes an information system that can help the process of receiving new students. With a new website-based admissions information system is expected to help facilitate in the process of receiving new students, such as data processing, fast and precise information delivery, and the announcement of the selection results are managed quickly. The method used is the prototype method. The result of this research is the information system in the SMA ISLAM PB. SOEDIRMAN 2 BEKASI is web-based. From this system is expected to produce information that is precise, fast and accurate.

Keywords: Admission of New Student, Prototype, Website