

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk merancang Sistem Informasi Akademik pada SMK Bhara Trikora 1 Jakarta untuk memudahkan dalam proses pelayanan akademik di sekolah. Data diperoleh dengan teknik observasi dan dokumentasi serta studi literatur. Instrumen penelitian menggunakan lembar observasi dan dokumentasi. Penelitian ini merupakan jenis penelitian pengembangan yang mengembangkan suatu perangkat lunak (software development) dengan model pengembangan prototyping. Analisis data menggunakan analisis deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem ini memberikan kemudahan dalam pengaksesan ataupun manajemen data dan informasi akademik sehari-hari, seperti informasi data guru, data siswa, data mata pelajaran dan jadwal pelajaran.

Kata Kunci : *Sistem Informasi Akademik, Perancangan*

ABSTRACT

The research aims is design an academic information systems at SMK Bhara Trikora 1 Jakarta regency to easy the process of academic service at the school. Data obtained by the technique of observation and documentation as well as the study of literature. Research instrument using sheets of observation and documentation. This research is development research that develop the software (software development) with using prototyping model. Data analyze using descriptive analysis. The results showed this system provides convenience in usage or management of daily academic data and information, such as teacher data information, student data, subject data and lesson schedules.

Keywords: *Academic information systems, Planning*