

SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH PADA SMK TADIKA PERTIWI BERBASIS WEBSITE

Abstrak

Nur Muhamad Rizki

SMK Tadika Pertiwi merupakan salah satu SMK Swasta yang terdapat di Kota Depok. Sekolah adalah salah satu sarana organisasi dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat dalam bidang pendidikan. Salah satu bagian terpenting dari suatu sekolah adalah siswa dan nilai siswa tersebut. Dalam satu sekolah ada ratusan siswa dan masing-masing mempunyai nilai yang berbeda-beda. Tak jarang penyimpanan nilai siswa, daftar kehadiran siswa, sampai dengan pembayaran SPP dicatat dan disimpan secara konvesnsional. Sehingga membutuhkan waktu yang sangat lama dalam penggerjaannya. Hal ini juga menyebabkan para orang tua tidak bisa setiap saat mengecek data putra/putrinya di sekolah. Tujuan memanfaatkan Sistem Informasi yang terkomputerisasi berbasis Web, MySQL, XAMPP agar dalam pengelola Administrasi sekolah dapat mempermudah dalam penyimpanan data disetiap siswa-siswainya. Hasil dari penelitian yang dilakukan adalah berupa nilai raport yang disampaikan pada proses pengambilan raport setiap semesternya.

Kata Kunci : MySQL, Administrasi Sekolah, Nilai Raport, Sekolah Menengah Kejuruan

SISTEM INFORMASI AKADEMIK SEKOLAH PADA SMK TADIKA PERTIWI BERBASIS WEBSITE

Abstract

Nur Muhamad Rizki

SMK Tadika Pertiwi is one of the Private Vocational Schools located in Depok City. School is one of the organizational means in providing services to the public in the field of education. One of the most important parts of a school is the student and the student's grade. In one school there are hundreds of students and each has different values. Not infrequently the storage of student value, attendance list of students, up to the payment of SPP recorded and stored conventional. So it takes a very long time in the process. This also causes the parents can not at any time check data son / daughter in school. The purpose of utilizing Web-based computerized information systems, MySQL, XAMPP in order to manage school administration can simplify the data storage in every student-siswainya. The results of research conducted is in the form of the value of report cards delivered on the process of taking report cards every semester.

Keywords: MySQL, School Administration, Raport Values, Vocational High School