

RINGKASAN

Pendidikan adalah salah satu alat yang digunakan untuk membentuk kepribadian yang luhur serta sifat disiplin. Sekolah Menengah Kejuruan adalah Sekolah yang sangat berpengaruh terhadap pembentukan pribadi siswa. Namun dalam kenyataan sehari-hari banyak permasalahan yang semakin kompleks, misal menyimpang dari aturan sekolah, perkelahian antar siswa, kecurangan saat ujian. Untuk membentuk kepribadian disiplin siswa yang tinggi, diperlukan peranan sekolah yang lebih baik lagi. Dalam era komputerisasi saat ini dibutuhkan suatu sistem yang dapat mempermudah aliran informasi pelanggaran tata tertib sehingga pihak sekolah dapat dengan cepat menangani. Dengan adanya sistem aplikasi layanan laporan pelanggaran siswa berbasis *website* di SMK YPT 2 Purbalingga diharapkan siswa dapat dengan aktif melaporkan tindakan pelanggaran yang ditemuinya, sehingga pihak sekolah cepat menindaklanjutinya. Untuk menggambarkan model sistem ini berupa diagram konteks dan Data Flow Diagram (DFD). Dalam mengimplementasikan sistem layanan laporan pelanggaran siswa ini, menggunakan php untuk bahasa pemrogramannya serta MySQL untuk databasenya.

Kata Kunci : Aplikasi layanan laporan pelanggaran siswa, Komputerisasi, *Website*



ABSTRACT

Education is one of the tools used to form a noble personality and discipline. Vocational High School is a school that is very influential on the formation of personal students. But in everyday reality many problems are increasingly complex, for example deviating from school rules, fights between students, cheating during exams. To form a high student discipline personality, a better school role is needed. In the current era of computerization, a system is needed that can facilitate the flow of information on violations of discipline so that the school can handle it quickly. With the existence of a website-based student violation report service application system at Purbalingga YPT 2 Vocational School, students are expected to be able to actively report the violation actions they have encountered, so the school quickly follows up. To describe this system model in the form of a context diagram and Data Flow Diagram (DFD). In implementing this student violation report service system, use php for the programming language and MySQL for the database.

Keywords : Application of student violation report services, Computerization, Website

