

ABSTRAK

SMK Muhammadiyah Mlati merupakan sekolah menengah kejuruan swasta di Kecamatan Mlati, yang berdiri di bawah Yayasan Muhammadiyah. Proses pengelolaan data pembayaran siswa di SMK Muhammadiyah Mlati meliputi informasi pembayaran, laporan tunggakan atau tagihan, laporan pembayaran dan proses pelayanan penerimaan pembayaran siswa. Dalam proses pengelolaan data pembayaran siswa terdapat beberapa masalah yang perlu diidentifikasi yaitu penumpukan berkas serta kertas keuangan yang seringkali hilang, sulitnya mengumpulkan data-data keuangan yang terpisah di beberapa buku, keterbatasan untuk berbagi data, masih dibutuhkan waktu yang lama untuk pembuatan laporan data. Tujuan pembuatan sistem informasi pembayaran siswa berbasis web ini untuk membantu petugas tata usaha dalam mengelola transaksi pembayaran. Pembuatan aplikasi ini menggunakan bahasa pemrograman PHP (*Pear Hypertext Preprocessor*) dan SQLyog sebagai database server dan Sublime sebagai penunjang. Penggunaan sistem informasi pembayaran siswa di SMK Muhammadiyah Mlati untuk proses pengolahan data pembayaran agar menjadi mudah dan lebih cepat, menyajikan informasi yang akurat, valid, serta memudahkan petugas tata usaha dalam proses pengolahan data pembayaran dan fasilitas informasi data pembayaran bagi orangtua siswa melalui halaman website yang telah disediakan.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Pembayaran Siswa, Website.

ABSTRACT

Muhammadiyah Mlati Vocational School is a private vocational high school in Mlati Subdistrict, under the Muhammadiyah Foundation. The process of managing student payment data at SMK Muhammadiyah Mlati includes payment information, arrears or billing reports, payment reports and the process of receiving student payments. In the process of managing student payment data there are several problems that need to be identified, namely the accumulation of files and financial papers which are often lost, the difficulty of collecting separate financial data in several books, limitations for sharing data, and too long time need for making data reports. The purpose of making this web-based student payment information system is to assist administrative officers in managing payment transactions. The making of this application uses the programming language PHP (*Pear Hypertext Preprocessor*) and SQLyog as a database server and Sublime as a support. The use of student payment information systems at SMK Muhammadiyah Mlati for processing data payments to make it easier and faster, to present accurate, valid information, and to facilitate administrative staff in processing payment data and payment data information facilities for parents of students through website pages has been provided.

Keywords: Information Systems, Student Payments, Websites.

