

INTISARI

SISTEM INFORMASI TABUNGAN SISWA BERBASIS WEB UNTUK ADMIN

Oleh :

Melania Nur Fitriansa

17/410846/SV/12773

MTs Matholi'ul Falah Juwana Pati adalah salah satu sekolah yang menerapkan kegiatan menabung untuk para siswanya. Sistem tabungan siswa di sekolah ini dilakukan dengan cara mencatat pada buku tabungan oleh wali kelas, dimana memiliki kemungkinan terjadinya kesalahan atau ketidaktepatan dalam memasukkan nominal tabungan dan kurangnya keamanan data.

Berdasarkan permasalahan diatas, dibutuhkan sistem informasi untuk mencatat setiap transaksi dengan baik dan tepat, serta memudahkan dalam manajemen data dan pembuatan laporan tabungan siswa.

Oleh karena itu, dibuat Sistem Tabungan Siswa Berbasis Website untuk Admin. Sistem ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dibantu dengan *framework* Laravel, *web server* Apache dan MySQL untuk pengelolaan basis data. Pembuatan sistem ini dapat membantu proses pencatatan transaksi pada tabungan siswa sehingga data dapat tersimpan dengan baik.

Kata kunci : Tabungan siswa, transaksi, manajemen data, pencatatan, penyimpanan.

ABSTRACT

Student Saving Information System Based on Web for Admin

By :

Melania Nur Fitriansa

17/410846/SV/12773

MTs Matholi'ul Falah Juwana Pati is one of the schools that implements savings activities for their students. The student savings system at this school is carried out by taking notes in a savings book by the homeroom teacher, which has the possibility of errors or inaccuracies in entering nominal savings and lack of data security.

Based on the above problems, an information system is needed to record each transaction properly and accurately, as well as facilitate data management and student savings reports.

Therefore, created a Website Based Student Savings System for Admin. This system was built using the PHP programming language aided by the Laravel framework, Apache web server and MySQL for database management. Making this system can help the process of recording transactions on student savings so that data can be stored properly.

Keywords: Student savings, transactions, data management, record keeping, storage