

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Madrasah Tsanawiyah (MTs) ANNUR DAREN merupakan salah satu lembaga pendidikan swasta di Kabupaten Jepara yang menyelenggarakan pendidikan tingkat menengah pertama di bawah naungan yayasan pendidikan islam. Namun dalam layanan akademik di sekolah tersebut masih banyak yang dilakukan secara manual. Salah satunya adalah sistem pengolahan data nilai siswa.

Sistem informasi pengolahan data nilai siswa di sekolah sangatlah penting dan memiliki tujuan yang nantinya dapat menjadi suatu bahan pertimbangan di suatu sekolah. Dalam proses penilaian siswa di MTs. ANNUR DAREN terdapat beberapa kendala yang dialami oleh guru dan orang tua, diantaranya adalah kesibukan orang tua yang tidak dapat memperhatikan proses belajar anaknya secara simultan. Pemberian informasi nilai siswa kepada orang tua hanya pada saat pembagian raport, yang terkadang orang tua tidak memiliki waktu datang ke sekolah untuk mendapat informasi perkembangan belajar anaknya. Pengolahan data nilai siswa yang masih dilakukan secara manual dan tersimpan dalam arsip file yang terpisah berisiko memiliki ketidakakuratan data, hal ini juga menyulitkan guru dalam merekapitulasi nilai siswa. Proses pengolahan data yang kurang efektif dan efisien dapat mengakibatkan laporan yang dihasilkan terkadang kurang lengkap dan tidak sesuai dengan data sebenarnya.

Berdasarkan penjelasan diatas untuk mengatasi permasalahan yang ada, maka penulis mengangkat judul “Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Di MTs. ANNUR DAREN JEPARA”. Dengan adanya sistem informasi berbasis web ini maka diharapkan akan terciptanya pengolahan data yang terstruktur, sehingga memudahkan pihak sekolah dalam pengaksesan data, dan penyampaian informasi yang tersedia.

1.2 Perumusan Masalah

Adapun perumusan masalah dalam penelitian ini adalah :

1. Mts. ANNUR DAREN belum menggunakan sistem informasi dalam pengolahan nilai siswa.
2. Proses administrasi pencatatan nilai oleh guru dilakukan secara konvensional.
3. Orang tua siswa dalam proses administrasi pengolahan nilai belum terlibat secara penuh.

1.3 Batasan Masalah

Adapun batasan masalah yang ada dalam penelitian ini adalah :

1. Sistem hanya difokuskan pada data hasil belajar siswa.
2. Sistem yang dibangun berbasis web.
3. Data yang dimasukkan user meliputi data siswa, data nilai siswa, data kelas, data guru, dan data mata pelajaran.
4. User dalam sistem ini adalah Guru, Siswa, dan Orang tua / Wali murid.

1.4 Tujuan

Tujuan penelitian ini adalah :

1. Merancang aplikasi berbasis web yang dinamis untuk pengolahan data nilai siswa di MTs. ANNUR DAREN.
2. Menerapkan aplikasi sistem informasi pengolahan data nilai siswa berbasis web yang efisien dan efektif.

1.5 Manfaat Penelitian

Manfaat dari pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Di MTs. ANNUR DAREN JEPARA adalah sebagai berikut:

1. Manfaat Teoritis
 - a) Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa ini diharapkan dapat mempermudah pengolahan data nilai siswa di MTs. ANNUR DAREN JEPARA.
 - b) Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa ini dapat menjadi referensi bagi penelitian orang lain agar dapat dikembangkan.

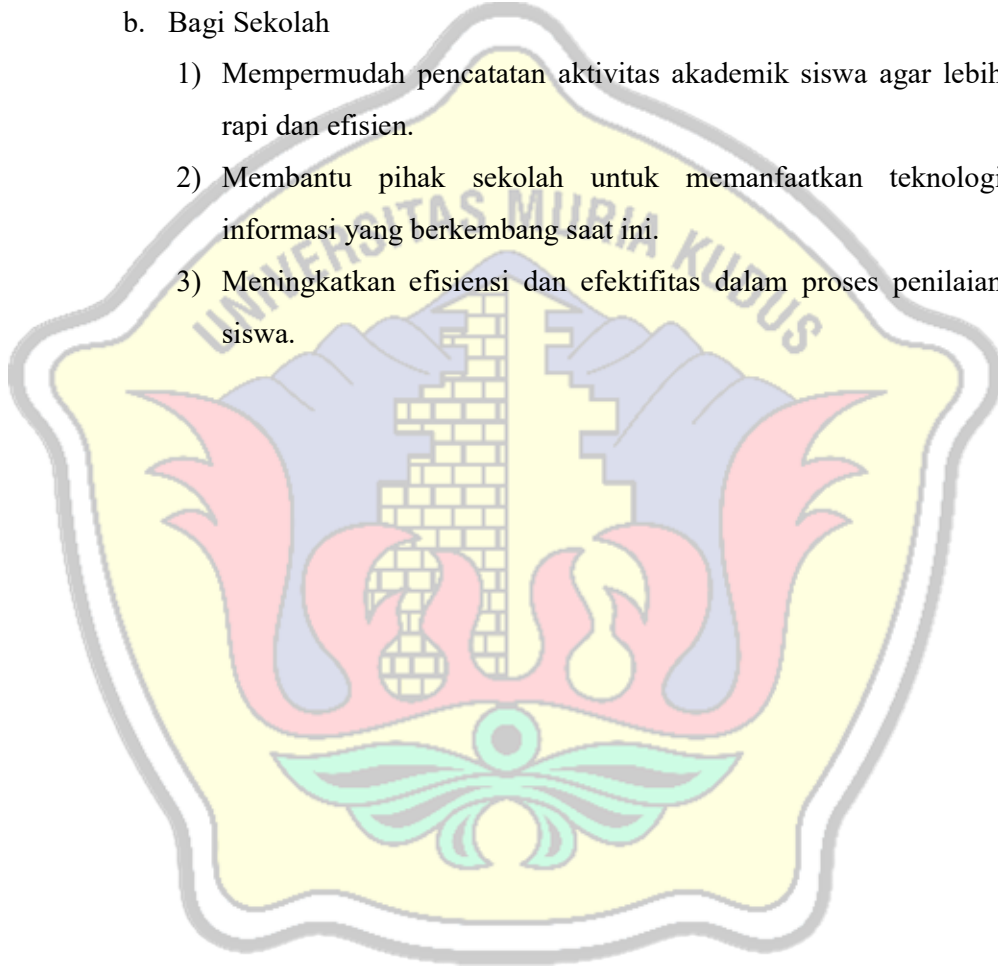
2. Manfaat Praktis

a. Bagi Peneliti

- 1) Dapat menerapkan ilmu yang telah didapatkan dan dipelajari dengan baik selama perkuliahan.
- 2) Mempelajari proses pengembangan sistem informasi pengolahan data nilai siswa berbasis *website*.

b. Bagi Sekolah

- 1) Mempermudah pencatatan aktivitas akademik siswa agar lebih rapi dan efisien.
- 2) Membantu pihak sekolah untuk memanfaatkan teknologi informasi yang berkembang saat ini.
- 3) Meningkatkan efisiensi dan efektifitas dalam proses penilaian siswa.



[Halaman ini sengaja dikosongkan]

