

ABSTRAK

SD Negeri 10 Nyelanding adalah sebuah institusi pendidikan umum yang mana setara dengan Sekolah Menengah Pertama negerei lainnya. Berdasarkan dari penelitian yang telah dilakukan, menunjukkan Sistem Informasi Akademik pada SD Negeri 10 Nyelanding masih menggunakan manual untuk memproses data para siswa, guru, kelas, absensi siswa, jadwal mengajar, dan pengelolaan nilai siswa . Hal ini menyebabkan kurang efektif dan efesien dikarenakan tidak adanya media penyimpanan data yang terintegrasi yang dapat menyebabkan penggandaan data.

solusi untuk memecahkan masal pada SD Negeri 10 Nyelanding dengan mendesain sebuah Sistem Informasi Akademik berbasis Web. Software yang digunakan untuk mendesain dan mengimplementasikan program adalah Apache sebagai Websever, Adobe Dreamweaver CS 5 sebagai editor dalam mengelola file PHP, dan MySQL sebagai database.

Penggunaan Sistem informasi Berbasis Akademik, diharapkan dapat memproses data, menyimpan data, menyampaikan informasi ke siswa, pengelolaan data nilai, pengolahan data absensi siswa, dan pewnyimpanan data secara mudah.Untuk mengatasi tersebut, maka diperlukan suatu sistem komputerisasi pengelolaan nilai yang sangat sesuai untuk mendukung kemajuan dan perkembangan pendidikan tersebut, Sehingga dapat mengusai permasalahan atau kendala pada sistem yang sedang berjalan saat ini. Dengan memanfaatkan sistem komputerisasi yang diusulkan ini secara baik dan benar, dan pengawasan atau control terhadap pemrosesan pengelolaan nilai menjadi mudah dan efesien.