

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

SMA BAKTI Sungailiat merupakan SMA tertua di Sungailiat, yang bertujuan untuk membantu pendidikan masyarakat Sungailiat pada khususnya dan masyarakat Bangka pada umumnya, terutama siswa dari kalangan kurang mampu. Untuk saat ini fasilitas di SMA BAKTI Sungailiat sudah sangat membantu aktifitas siswa dan guru dalam belajar dan mengajar. Namun disamping fasilitas yang lengkap, SMA BAKTI Sungailiat masih memiliki kekurangan yang cukup kompleks terutama dalam pengolahan data nilai.

Data nilai murid merupakan bagian yang penting untuk diberikan perhatian lebih, karena bagian ini menyangkut dengan perkembangan murid selama bersekolah .

Sampai saat ini pengolahan data Nilai di SMA BAKTI Sungailiat masih manual, dimana nilai murid belum sepenuhnya di proses secara komputersasi Maka perlu adanya proses penginputan data yang berbasis komputersasi yang jauh lebih mudah dan cepat, sehingga dapat meningkatkan produktifitas kerja bagian tata usaha dan wakil kepala sekolah.

Untuk mengurangi kelemahan tersebut, untuk itulah kami melakukan Kuliah Kerja Praktek ini untuk merancang system Informasi penilaian siswa di SMA BAKTI Sungailiat. Dengan adanya aplikasi ini diharapkan dapat mempermudah dalam mendata Nilai Murid SMA BAKTI.

1.2 Masalah

- a. Pencatatan dan pembuatan laporan masih manual
- b. Proses pembuatan laporan nilai yang lamban.

1.3 Tujuan

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah:

- a. Merancang sebuah sistem Penilaian yang dapat menyimpan data dengan aman sehingga resiko kehilangan data sangat kecil
- b. Mempermudah atau mempercepat pembuatan laporan serta kemudahan dalam mencari informasi data nilai secara Komputerisasi.

1.4 Sistematika Penulisan

BAB I PENDAHULUAN

Pendahuluan meliputi: Latar Belakang Masalah, Masalah, Tujuan dan Sistematika Penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Bab ini berisi dasar-dasar teori yang terkait dalam konsep dalam penulis menguraikan sekilas tentang Konsep Dasar Sistem Informasi, Sistem Informasi Penilaian, Dan sedikit menerangkan peralatan pendukung dalam pengembangan sistem aplikasi berbasis database.

BAB III TINJAUAN ORGANISASI

Berisikan tentang profil, kegiatan, struktur organisasi dan visi-misi instansi.

BAB IV ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM

Menjelaskan pembahasan masalah yang terdapat dalam metodologi sistem informasi dimulai dari tahapan perancangan sampai dengan tahapan penggunaan.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

Pada bab ini berisikan kesimpulan dan saran.