

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan perancangan yang penulis kerjakan dan berdasarkan dari rumusan masalah yang ada yaitu Bagaimana merancang dan membuat sistem informasi sekolah yang dapat diakses di internet dengan menggunakan komputer dan Ponsel, maka dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu:

1. Teknologi WEB memungkinkan siswa dan orangtua dapat memperoleh informasi sekolah dengan mudah dan cepat hanya dengan menggunakan komputer yang terkoneksi dengan jaringan internet.
2. Sistem informasi Akademik berbasis WEB ini dibuat untuk memudahkan orangtua dan siswa untuk memperoleh informasi tentang sekolah secara umum juga memudahkan dalam memonitoring prestasi dan progress belajar siswa.
3. Penggunaan PHP dan MySQL pada pengembangan sistem informasi Akademik ini, sangat memungkinkan untuk membangun sistem informasi berbasis WEB pada pengembangan fitur fitur yang lainnya.
4. Sistem informasi sekolah ini dapat membantu SDIT Batusslam Prambanan Yogyakarta dalam meningkatkan pelayanan kepada siswa dan

orang tua untuk bersama-sama memantau anak didik baik dalam proses belajar maupun progress perkembangan akademiknya.

5.2 Saran

Mengingat tidak ada yang sempurna di dunia ini, maka penulis masih perlu banyak masukan baik dari pembaca maupun orang yang berkepentingan. Adapun beberapa saran dari penulis untuk sekolah maupun pengembang sistem informasi Akademik antara lain :

1. Sistem Informasi Akademik berbasis WEB base sangat mungkin untuk dijadikan sebagai dasar dalam pengembangan Sistem Informasi berbasis WEB base yang jauh lebih mendalam dan memuat berbagai fitur misal keuangan, fitur SDM dan penjadwalan ruang, dll.
2. Sistem yang dijalankan secara online hendaknya selalu diperbaharui secara teratur dalam hal update data untuk selalu meningkatkan kualitas informasi dan pelayanan sehingga selalu unggul dalam trend teknologi.
3. Pemakai disarankan memperhatikan kekurangan dan kelemahan yang ada sehingga dapat dicarikan penyelesaiannya.
4. Pengembangan dan pelatihan sumber daya manusia dalam mengenal dan memanfaatkan teknologi perlu ditingkatkan.