

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 masyarakat umum dapat memperoleh informasi sekolah dengan mudah dan cepat hanya dengan menggunakan komputer yang terkoneksi dengan jaringan internet.
2. Teknologi WAP memungkinkan siswa dan orang tua siswa dapat mengakses internet dengan mudah dan cepat, hanya dengan menggunakan perangkat wireless seperti handphone, PDA, dan lain-lain.
3. Sistem informasi sekolah berbasis WEB ini dibuat untuk memudahkan masyarakat untuk memperoleh informasi tentang sekolah secara umum juga memudahkan siswa untuk memonitoring prestasi akademiknya dan informasi administrasi melalui komputer yang terkoneksi jaringan internet.
4. Sistem informasi sekolah berbasis WAP ini dibuat untuk memudahkan pengguna handphone khususnya siswa dan orang tua siswa untuk melakukan monitoring kegiatan akademik dan administrasi sekolah menggunakan handphone, sehingga dapat dilakukan dengan cepat, tepat, dan akurat, serta kapan dan di mana saja.
5. Penggunaan PHP dan MySQL pada pengembangan sistem informasi sekolah berbasis WEB dan WAP, sangat memungkinkan untuk membangun sistem informasi WEB dan WAP yang bersifat dinamis lainnya.

6. Tampilan hasil program WAP yang dibuat sangat tergantung pada tipe perangkat yang digunakan, sehingga tampilan yang diperoleh mungkin sedikit berbeda antara ponsel yang memiliki kemampuan grafis yang baik dengan ponsel yang mendukung modus teks.
7. Sistem informasi sekolah ini dapat membantu SMA Islam Terpadu "Abu Bakar" Yogyakarta dalam meningkatkan pelayanan kepada masyarakat.

5.2 Saran

Mengingat tidak ada yang sempurna di dunia ini, maka penulis masih perlu banyak masukan baik dari pembaca maupun orang yang berkepentingan. Ada beberapa saran dari penulis untuk sekolah diantaranya yaitu:

1. Sistem Informasi sekolah berbasis WEB dan WAP sangat mungkin untuk dijadikan sebagai dasar dalam pengembangan Sistem Informasi berbasis WEB dan WAP lainnya.
2. Situs WEB dan WAP ini 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.