

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan pembuatan yang dijelaskan dapat disimpulkan bahwa telah dibuat suatu Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web di SMP Muhammadiyah 7 Yogyakarta.

Dengan sistem yang baru ini diharapkan dapat memberikan pelayanan dengan cepat, akurat dan tepat waktu dengan memanfaatkan media internet yang semakin berkembang pesat. Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web di SMP Muhammadiyah 7 Yogyakarta berhasil dibangun menggunakan Bahasa pemrograman PHP. Berikut adalah tahapan dalam membangun sistem informasi pendaftaran berbasis website:

1. Sistem ini dibangun dengan beberapa metode yaitu, perumusan objek, penelitian, observasi.
2. Merancang database dengan menggunakan Phpmysqladmin (database MySQL)
3. Aplikasi telah diuji coba ke objek penelitian dengan mendapatkan surat rekomendasi.
4. Telah dilakukan tanya jawab untuk menguji aplikasi admin/pengguna sebanyak 3 orang dan sebagai calon siswa sebanyak 20 orang.

Kesimpulan yang didapatkan adalah bahwa sistem informasi pendaftaran siswa baru berbasis *website* ini berhasil dibangun dan juga bisa diterapkan dengan sistem yang lama sebagai pendukung sistem baru.

B. Saran

Sehubungan dengan hal-hal yang telah dikemukakan diatas untuk meningkatkan keberhasilan Sistem Informasi Penerimaan Siswa baru di SMP Muhammadiyah 7 Yogyakarta, maka penulis mengajukan beberapa pemikiran :

1. Memuat sistem pendaftaran yang lebih luas, tidak hanya satu sekolah saja. Misalnya dengan memuat pendaftaran di seluruh SMP Muhammadiyah seluruh Yogyakarta.
2. Memuat sistem yang lebih luas, misalnya sistem e-learning, dan lain-lain
3. Sistem pengambilan nilai ujian nasional Sekolah Dasar untuk pendaftaran akan lebih baik jika dihubungkan langsung ke Dinas Pendidikan secara langsung sehingga siswa tidak usah mengisi nilai UN nya masing-masing dan data nilai lebih akurat.

