

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan materi diatas dengan adanya penelitian dan pembuatan laporan skripsi dengan judul “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada SD Muhammadiyah Terpadu Ngluwar Berbasis Web” secara umum dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Pembuatan sistem ini dengan tahapan analisis PIECES dan tahapan lain yang meliputi pengamatan objek penelitian, pengumpulan data, analisis sistem, desain sistem, implementasi sistem, pemeliharaan sistem sehingga dapat dideskripsikan sistem ini mampu memberikan informasi yang tepat dan cepat, sistem juga dapat menjadi sistem pendamping dan mempermudah dalam proses belajar mengajar sekolah.
2. Website ini sebagai media penyampaian informasi sekolah yang efektif kepada murid, wali murid dan masyarakat umum.
3. Penerapan sistem ini diharapkan dapat mempermudah murid, wali murid maupun masyarakat untuk mendapatkan informasi maupun layanan, khususnya untuk yang berada ditempat yang jauh untuk menyingkat waktu dan biaya.

## 5.2 Saran

Dari uraian pembahasan dan kesimpulan yang telah dikemukakan di atas, maka adapun saran-saran yang dapat membantu dalam pengembangan sistem selanjutnya sebagai berikut :

1. Untuk penyempurnaan perancangan sistem informasi ini perlu di kembangkan lagi menambahkan feature, meliputi pencetakan laporan yang lebih lengkap dan feature yang lebih menarik seperti gambar-gambar animasi bergerak ataupun dengan desain template yang lain sehingga membuat website tersebut memiliki kesan menarik.
2. Penyusun menyadari dalam pembuatan sistem informasi ini, masih banyak kekurangan dari segi penulisan, pembuatan sistem, dan desain yang dibuat, oleh karena itu diharapkan kritik.
3. Sebagai bahan acuan dalam pembuatan website, sebaiknya bagi perancang website untuk memperhatikan situs-situs yang ada di internet untuk mendapatkan bekal ilmu yang memadai disamping teori-teori yang didapat dari kampus.
4. Rutin melakukan pemeliharaan website setelah diupload ke internet agar dapat meningkatkan layanan.
5. Dalam keamanan data sangat penting, maka dari itu bagi pengembang selanjutnya perlu memperhatikan keamanan data.