

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dari semua penjelasan dan pembahasan keseluruhan materi dan untuk mengakhiri laporan skripsi ini, maka ditarik beberapa kesimpulan pokok mengenai permasalahan pada bab-bab sebelumnya sebagai berikut:

1. Untuk membangun program absensi berbasis *web* yang dapat membantu proses perekapan data absensi siswa dilakukan beberapa langkah yaitu mengidentifikasi masalah, merancang konsep, merancang naskah, isi dan grafik. Hasil rancangan tersebut kemudian diimplementasikan ke dalam program absensi yang berbasis *web*. Kemudian dilakukan pengujian untuk menguji fungsi-fungsi dari program.
2. Analisa dan pembuatan program absensi siswa berbasis *web* ini dapat digunakan sebagai media pengolahan data bagi guru dan admin untuk proses perekapan data dari sistem lama yang menggunakan cara manual dalam perekapan data absensi siswa menjadi sebuah sistem baru yang berbasis *web* dalam proses presensi dan perekapan data siswa.

#### 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang ada, dapat diberikan saran-saran yang mungkin berguna bagi SMP Yayasan Pupuk Kaltim dan pembaca untuk dipertimbangkan, antara lain:

1. Untuk pengembang selanjutnya agar dapat membuat sistem presensi berbasis *web* yang mampu mengintegrasikan dengan perangkat keras untuk presensi, seperti *barcode reader*, *finger print* atau *magnetic card*.
2. Petugas sebaiknya melakukan *back up* data presensi secara rutin untuk menghindari kemungkinan kehilangan data.
3. Di dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna sehingga dibutuhkan pembenahan. Penyusun berharap aplikasi ini dapat dikembangkan agar menjadi program absensi siswa berbasis *web* yang lebih baik dan dapat lebih berguna bagi SMP Yayasan Pupuk Kaltim khususnya dan bagi para teman dan pembaca umumnya. Saran dan kritik dapat dikirimkan ke alamat *email* [wobo29@gmail.com](mailto:wobo29@gmail.com).