

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa sistem informasi kehadiran siswa berbasis website di SMP Harapan Ananda dibuat untuk mendata kehadiran siswa dan memberikan informasi kepada orang tua/ wali terkait dengan status kehadiran siswa disekolah. Adapun berdasarkan permasalahan yang telah dibuat maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Dalam pengembangan sistem informasi kehadiran siswa berbasis website di SMP Harapan Ananda menggunakan metode RnD(*Research And Development*) dengan model pengembangan ADDIE (*Analysis, design, development, implementation, evaluation*) Hasil dari pengembangan sistem informasi kehadiran siswa ini adalah berupa website yang di dalam nya terdiri dari halaman admin, tata usaha, guru, dan orang tua.
2. Berdasarkan hasil validasi yang dilakukan kepada dua ahli sistem total dari keseluruhan aspek yang dinilai oleh dua ahli sistem adalah 4.63 dengan kriteria “sangat baik” sehingga dapat disimpulkan bahwa sistem informasi kehadiran siswa berbasis website dikategorikan sangat layak untuk digunakan.
3. Berdasarkan hasil uji coba terhadap sistem informasi yang telah dikembangkan dengan responden sebanyak 9 guru menunjukkan dari total dari keseluruhan aspek yang diperoleh dari 9 guru adalah 4.39 dengan kriteria “sangat baik”.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan sistem informasi kehadiran siswa berbasis website di SMP Harapan Ananda maka terdapatlah beberapa saran yaitu:

1. Untuk pengembangan selanjutnya diharapkan terdapat fitur untuk melakukan rekap nilai siswa.
2. Untuk pengembangan selanjutnya diharapkan sistem informasi ini dapat dikembangkan dalam membantu pengisian raport.
3. Untuk selanjutnya diharapkan terdapat fitur izin, agar siswa yang berhalangan hadir dapat langsung mengirim pemberitahuan melalui sistem tanpa harus mengirim surat ke sekolah.
4. Untuk pengembangan selanjutnya diharapkan terdapat fitur baru dalam pendataan kehadiran yang membuat dapat membuat website ini jauh lebih baik lagi.