

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Sistem informasi pemilihan siswa berprestasi akademik perangkingan dilakukan dengan menggunakan metode Analytical Process Hierarchy (AHP) yaitu dengan kriteria nilai keseluruhan, sikap, absensi, keterampilan, penghargaan berdasarkan nilai raport yang di input oleh akses login wali kelas. Hasil akhir dari aplikasi ini akan diperoleh secara otomatis menampilkan urutan hasil rekomendasi siswa berprestasi dan penentuan siswa terbaik peringkat pertama.

Pada penelitian ini rancang bangun sistem informasi pemilihan siswa berprestasi akademik pada Madrasah Tsanawiyah Hasanatuddarain menjawab permasalahan dalam perangkingan dalam menyeleksi secara akurat siswa berprestasi dengan menggunakan catatan hasil dari nilai raport yang sering terjadi kekeliruan.

6.2 Saran

Sistem informasi pemilihan siswa berprestasi pada MTs Hasanatuddarain dapat dikembangkan lebih lanjut bukan hanya untuk melakukan perangkingan siswa berprestasi, tetapi juga bisa digunakan untuk pemilihan siswa untuk mengikuti kompetisi akademik dan non akademik.