

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN**

#### **6.1. Kesimpulan**

Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Berprestasi menggunakan metode Technique for Order of Preference by Similarity to Ideal Solution (Topsis) ini dapat membantu pihak sekolah dalam dalam menginput nilai siswa yang nantinya dapat digunakan sebagai data acuan sekolah dalam memilih siswa berprestasi untuk diajukan dalam lomba akademik siswa.

#### **6.2. Saran**

Sistem yang telah dibangun tentunya masih banyak memiliki kekurangan. Untuk itu perlu dilakukan pengembangan sistem lebih lanjut agar lebih baik lagi. saran yang bisa di usulkan adalah:

1. Dapat dijadikan bahan evaluasi untuk para guru dalam meningkatkan proses atau Kegiatan Belajar Mengajar (KBM) dalam kesehariannya.
2. Kriteria penilaian bisa dibuat lebih spesifik untuk lomba tertentu.