

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pembahasan yang telah dilakukan penulis mengenai Sistem Pendukung keputusan Siswa – Siswa terbaik menggunakan Algoritma Vikor pada SDIT Prestasi Cendikia (TASKIA), maka penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

- a. Dengan dibangunnya sistem pendukung keputusan metode vikor semoga membantu dan mempermudah dalam melakukan pengambilan keputusan siswa – siswa berprestasi yang ada di SDIT Prestasi Cendikia.
- b. Sistem pendukung keputusan ini meningkatkan kinerja dan efektifitas waktu dalam membuat keputusan.
- c. Sistem pendukung keputusan ini dapat dengan mudah digunakan dan dipelajari oleh pengguna.

#### **5.2 Saran**

Ada beberapa saran yang dapat disampaikan oleh penulis agar sistem ini bisa dikembangkan lebih baik lagi sehingga bisa diperbaiki atau dilengkapi segala kekurangan yang ada pada sistem ini. Sarannya adalah sebagai berikut :

##### **5.2.1. Aspek manajerial**

- a. Melakukan edukasi khususnya terhadap pengguna sistem terkait cara penggunaan sistem.
- b. Melakukan edukasi secara mendalam terhadap tim IT sekolah terkait penanganan masalah yang mungkin terjadi pada sistem dan pemeliharaan sistem.

### 5.2.2. Aspek sistem/program

- a. Gunakan layanan yang berkualitas agar lebih stabil.
- b. Meningkatkan kualitas internet pada bagian admin untuk memastikan sistem dapat bekerja dengan optimal.

### 5.2.3. Aspek penelitian selanjutnya

- a. Melakukan inovasi dan pengembangan sistem terhadap kebutuhan yang diperlukan pada pengembangan selanjutnya.
- b. Menambahkan fitur untuk data pada table agar daya guna pada sistem semakin baik.

