

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pada kesimpulan yang telah penulis lakukan. Maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Aplikasi berbasis website yang telah dibuat penulis dapat membantu SMKN 6 Kota Bekasi dalam melakukan manajemen aset menjadi lebih efektif dan lebih tersistem sehingga mengurangi terjadi kesalahan entry dan tidak perlu mencatat secara manual apabila akan melaksanakan pendataan aset. Karena seluruh data aset sudah tersistem berdasarkan kategori, lokasi aset, dan jenis barang.
2. Algoritma SAW dapat membantu mendukung keputusan dalam pemilihan pengadaan aset yang sesuai dengan kriteria yang diinginkan.
3. Berdasarkan hasil dari perhitungan maka pemilihan aset terbaik menggunakan metode Algoritma SAW sebagai pendukung keputusan pengadaan aset dengan nilai tertinggi 114,66 yaitu *Full Set* Komputer Core i5 Lcd 19inc Acer.

5.2 Saran

Pada penelitian ini penulis memiliki saran untuk penelitian selanjutnya yang akan penulis sampaikan sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya disarankan mengembangkan aplikasi ini kedalam bentuk versi mobile supaya *User* semakin mudah dalam mengakses sistem.
2. Pada penelitian selanjutnya disarankan untuk memperbaharui atau menambahkan beberapa fitur untuk melengkapi manajemen aset seperti penyusutan aset dan disposisi aset.