

BAB VI

PENUTUP

6.1.1 Kesimpulan

Dari analisa kebutuhan dan pemenuhan sistem yang dibuat diperoleh kesimpulan berikut :

1. Telah dibuat serangkaian desain Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Calon Penerima Bantuan Siswa Miskin (BSM) di SMP N 1 Wonosegoro Boyolali yang dapat digunakan untuk membuat aplikasi sesuai kebutuhan yang ada.
2. Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Calon Penerima Bantuan Siswa Miskin (BSM) menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) dapat menghasilkan output daftar calon penerima Bantuan Siswa Miskin (BSM) di SMP Negeri 1 Wonosegoro Boyolali sesuai dengan aturan yang ada dan menggunakan vb.net sebagai bahasa pemrograman aplikasi yang dibuat.

6.2.2 Saran

Saran yang dapat disampaikan dalam sistem ini adalah Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Calon Penerima Bantuan Siswa Miskin di SMP Negeri 1 Wonosegoro Boyolali ini masih terdapat kekurangan, antara lain : kriteria masih paten dari script dan belum dinamis bisa diubah dan ditentukan oleh user sewaktu-waktu. Kedepannya diharapkan dapat dikembangkan dengan pembuatan variabel kriteria dan format laporan yang fleksibel sesuai kebutuhan pada waktu tertentu.