

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dan pembahasan di bab sebelumnya serta hasil perhitungan, alternatif ke-3, yaitu Tejo Harjono, memiliki nilai tertinggi dalam perhitungan kriteria, dengan nilai total sebesar 0,93. Oleh karena itu, Tejo Harjono berhak menerima bantuan raskin (beras miskin). Hasil ini konsisten baik dalam perhitungan manual maupun perhitungan menggunakan aplikasi, di mana keduanya menunjukkan hasil yang sama, yaitu Tejo Harjono dengan nilai 0,93. Sehingga, dapat disimpulkan bahwa penelitian ini menghasilkan sebuah aplikasi berbasis website untuk merekomendasikan penerima bantuan raskin (beras miskin) menggunakan metode Simple Additive Weighting (SAW).

### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil dan pembahasan terkait pengembangan sistem, penulis memberikan beberapa saran untuk pengembangan sistem selanjutnya sebagai berikut:

1. Untuk pengembangan lebih lanjut sistem ini dapat dikembangkan dengan menggunakan metode yang berbeda.
2. Perlu adanya pemeliharaan sistem yang baik menyangkut pemeliharaan data, perangkat pengolahan data, maupun pemeliharaan sistem.