

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan pada Juniosportwear Kota Jambi, dibuatnya sistem penunjang keputusan dengan menggunakan metode SAW (Simple Additive Weighting) untuk Pemilihan jenis tinta sablon berbasis website ini menghasilkan akurasi dengan ketepatan sebesar 87,5% dan error 12,5%. Pengujian dilakukan terhadap 8 data jenis tinta sablon yaitu Plastisol, Glow In The Dark, Discharge, Flocking, Foaming, Foil, High Density, Direct To Film. Yang dari 8 jenis tinta sablon tersebut menghasilkan 1 jenis tinta sablon yang direkomendasikan yaitu Direct To Film.

5.2. Saran

Dari kesimpulan diatas maka penulis dapat memberikan saran yang dapat membuat penelitian ini menjadi lebih baik lagi. Mengingat penelitian ini sangat sederhana, saran dari penulis untuk penelitian selanjutnya adalah peneliti dapat mengembangkan Sistem pendukung keputusan pemilihan jenis tinta sablon dengan menggunakan metode lain seperti lain seperti *ahp*, *topsis*, *moora*, *smart*, *vikor*.