

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **1.1 Kesimpulan**

Dari penelitian yang dilakukan, kesimpulan yang dapat diperoleh adalah sebagai berikut :

1. Sistem yang dirancang dengan implementasi metode *Simple Additive Weighting* (SAW) dapat digunakan untuk membantu anggota kelompok ternak Tegal Rejo dalam penentuan bibit sapi yang memiliki kualitas unggul dengan memiliki unjuk kerja mencapai 100% dari 22 data kasus yang disediakan.
2. Sistem yang telah dirancang dengan mengimplemantasikan metode *Simple Additive Weighting* mampu digunakan dalam dalam penentuan bibit sapi.

#### **1.2 Saran**

Berdasarkan penelitian mengenai pembuatan sistem penunjang keputusan penentuan bibit sapi unggul yang telah dilakukan, untuk penelitian lebih lanjut sangat diperlukan pengembangan metode yang lebih kompleks lagi sehingga mampu menghasilkan keakurasian dalam pemilihan bibit sapi yang memiliki banyak keunggulan, saran-saran yang bisa penulis berikan antara lain :

1. Adanya pengembangan metode dari penelitian mengenai penentuan bibit sapi unggul menggunakan metode yang lain yang bisa memiliki proses perhitungan lebih singkat dan lebih tepat dan bisa digunakan pada lokasi lain.
2. Adanya penambahan data kasus sehingga memiliki keakurasian yang bisa lebih dan bisa digunakan dilokasi yang berbeda.