

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan penelitian yang dilakukan pada UKM Tani Raya dengan judul “Analisis Persediaan Pakan Ternak Pada Usaha Kecil Menengah Tani Raya” disimpulkan bahwa:

1. Pada metode EOQ jumlah pemesanan persediaan ialah sebanyak 14.097 kg dengan frekuensi pemesanan sebanyak 12 kali.
2. Untuk mengoptimalkan total *cost* dengan langkah menerapkan jumlah pemesanan menggunakan metode EOQ. Karena metode EOQ yang telah dihitung menghasilkan total *cost* sebesar Rp. 2.509.976 sedangkan metode konvensional sebesar Rp 7.539.873. Hal ini jauh berbeda dengan selisih Rp 5.029.897.

#### **5.1 Saran**

Adapun saran berdasarkan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Diharapkan bagi UKM Tani Raya dapat menerapkan metode EOQ yang diharapkan dapat mengendalikan persediaan, karena dapat membantu perusahaan dalam berkembang, di mana adanya biaya yang tidak terpakai digunakan untuk pembelian persediaan.
2. Diharapkan bagi Pihak Akademis dapat memberi sumbangan pengetahuan bagi orang lain untuk memperluas pengetahuan mengenai langkah-langkah pengendalian persediaan dengan menggunakan metode EOQ.
3. Diharapkan bagi Peneliti Selanjutnya supaya dapat dijadikan referensi untuk penelitian berikutnya baik dengan variabel yang serupa ataupun dengan variabel yang berbeda dan diharapkan memperoleh hasil yang baik pula.