

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat diambil kesimpulan bahwa kecernaan NDF, ADF, selulosa dan hemiselulosa yang terbaik terdapat pada perlakuan P2 (rumput pakchong 50% + tithonia 40% + konsentrat 9% + mineral 1%) yaitu dengan nilai kecernaan NDF (57,91%), ADF (57,84%), selulosa (63,28%) dan hemiselulosa (64,08%).

### **5.2 Saran**

Disarankan agar penelitian berlanjut dilakukan untuk mengeksplorasi pengaruh jangka panjang penggunaan tithonia sebagai pengganti konsentrat terhadap pertumbuhan dan kesehatan ternak, serta untuk mengidentifikasi dosis optimal yang dapat memaksimalkan nilai nutrisi yang terkandung tanpa mengurangi kualitas pakan.

