

## V. KESIMPULAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pemberian imbangan 90% Sonia (Sorgum mutan BMR 60% dan titonia diversifolia 40%) dengan 10% konsentrat dalam ransum ruminansia dapat mempertahankan karakteristik cairan rumen dengan nilai pH 6,88 dan produksi total VFA 117,88 mM serta kadar  $\text{NH}_3$  14,09 mg/100ml.

### 5.2 Saran

Sebaiknya dilakukan penelitian lebih lanjut tentang imbangan sonia 90% dan konsentrat 10 % pada ransum ruminansia dengan metode *in- vivo*.

