

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pemberian produk fermentasi darah dedak padi dengan *Bacillus amyloliquefaciens* dapat digunakan sebanyak 20% di dalam pakan konsentrat atau 100% sebagai pengganti ampas tahu dengan nilai pencernaan bahan kering 61,20%, bahan organik 64,52%, dan protein kasar 66,68%.

### 5.2 SARAN

Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk dilakukan penelitian terhadap produk darah dan dedak padi yang di fermentasi dengan *Bacillus amyloliquefaciens* dalam ransum komplit secara *In-vivo*, supaya lebih terlihat aplikasinya langsung terhadap performa ternak ruminansia.

