

## . KESIMPULAN

### 5.1. Kesimpulan

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa lama fermentasi 10 hari menggunakan *Lentinus edodes* dari campuran limbah pemipilan jagung dan ampas tahu merupakan perlakuan terbaik ditinjau dari kandungan bahan kering, protein kasar dan retensi nitrogen. Pada kondisi ini diperoleh kandungan bahan kering 36,63% dan kandungan protein kasar 19,98% serta retensi nitrogen 52,69%.

### 5.2. Saran

Saran yang dapat diberikan dari penelitian campuran limbah pemipilan jagung dan ampas tahu fermentasi dengan *Lentinus edodes* adalah lama fermentasi 10 hari dan selanjutnya disarankan produk fermentasi ini perlu di uji ke ternak unggas.

