

V. PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa perlakuan tertinggi adalah komposisi substrat 70% ampas kelapa dan 30% kepala ikan teri Jengki dengan lama fermentasi 7 hari didapatkan penurunan lemak kasar 33,90% , serat kasar 53,80% dan pencernaan serat kasar tertinggi pada komposisi substrat 70% ampas kelapa dan 30% kepala ikan teri Jengki 63,87% tetapi lama fermentasi 3 hari.

5.2 Saran

Saran dari penelitian ini yaitu fermentasi campuran 70% ampas kelapa dan 30% kepala ikan teri Jengki dengan lama fermentasi 7 hari menggunakan Probio- 7 dapat dipakai dan selanjutnya disarankan untuk melakukan uji coba produk fermentasi ke ternak unggas.

