

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pemberian beberapa level protein sebanyak (19%, 21%, dan 23%) pada masa pemulihan berpengaruh terhadap panjang jejunum usus halus setelah diberikan serat kasar tinggi sebanyak 12%. Dari penelitian ini dapat disimpulkan bahwa penggunaan level protein terbaik dapat digunakan ransum dengan kandungan protein sebanyak 19% setelah diberikan serat kasar tinggi 12%. Nilai rata-rata organ dalam setelah pemberian beberapa level protein pada masa pemulihan yaitu bobot ventrikulus 3,5527 g/100gBB, panjang usus halus (duodenum 24,48 cm; jejunum 60,55cm; ileum 57,06cm), tebal usus halus 0,23g/cm, panjang sekum (seka kanan 14,61cm, seka kiri 13,34cm), tebal sekum 0,13g/cm dan bobot ginjal 0,50g/100gBB.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini penulis menyarankan pada pemeliharaan itik Kamang dapat diberikan ransum dengan kandungan protein kasar sebanyak 19% karena sudah mencukupi kebutuhan itik.

