

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pembatasan pakan (15%, 30% dan 45%) selama 3 minggu pada entok jantan menurunkan laju pertumbuhan dan panjang usus bagian jejunum menjadi lebih panjang. Tetapi pada awal masa pemulihan entok manila jantan perlakuan D (pembatasan 45%) memiliki laju pertumbuhan yang paling tinggi yaitu 1,068. Dapat dilihat dari persentase kenaikan laju pertumbuhan, disimpulkan perlakuan D dengan (pembatasan 45%) selama 3 minggu lalu dilanjutkan pemulihan selama 5 minggu adalah perlakuan terbaik dengan persentase kenaikan 31,85%.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian penulis menyarankan, pada pemeliharaan entok secara intensif perlakuan D (pembatasan 45%) selama 3 minggu lalu diberikan pemulihan selama 5 minggu dengan pemberian pakan secara *Ad libitum* mengakibatkan persentase kenaikan angka laju pertumbuhan menjadi lebih tinggi lalu jika masa pemeliharaan ditambah diharapkan bobot hidupnya dapat mengejar bobot hidup entok manila jantan yang diberikan pakan secara normal.

