

I. KESIMPULAN DAN SARAN

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat interaksi antara lama pencahayaan 16 jam, 19 jam dan 22 jam dengan tingkat protein ransum 18%, 20% dan 22% terhadap *intake* protein, laju pertumbuhan dan efisiensi penggunaan protein. Masing-masing faktor lama pencahayaan 16 jam, 19 jam dan 22 jam dan tingkat protein ransum 18%, 20% dan 22% berpengaruh terhadap *intake* protein. Masing-masing perlakuan tersebut tidak berpengaruh terhadap laju pertumbuhan dan efisiensi penggunaan protein ayam broiler. Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa lama pencahayaan 16 jam, 19 jam dan 22 jam serta tingkat protein ransum 18%, 20% dan 22% memiliki peluang yang sama digunakan untuk mendapatkan performa yang baik.

1.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini penulis menyarankan peternak dapat menggunakan lama pencahayaan 16 jam, 19 jam dan 22 jam serta tingkat protein ransum 18%, 20% dan 22% untuk mendapatkan performa yang baik.

