

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa perlakuan pemberian warna cahaya biru dan lama pencahayaan 22 jam menghasilkan nilai konsumsi pakan, nilai produksi telur dan nilai konversi pakan terbaik. Karena memiliki nilai konsumsi pakan terendah, nilai produksi telur tertinggi dan konversi pakan terbaik. Sehingga dari segi ekonomi lebih menguntungkan.

Saran

Pada puyuh umur 3 – 6 minggu, peternak bisa menerapkan perlakuan warna cahaya merah dengan lama penyinaran 18 jam (P1R1) untuk mempercepat dewasa kelamin, sedangkan pada umur 7 minggu - afkir (*layer*) peternak bisa menerapkan perlakuan warna cahaya biru dengan lama pencahayaan 22 jam (P2R2) untuk mendapatkan produksi telur dan konversi pakan yang terbaik.