

## **BAB VII**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

Berdasarkan analisis data tentang pengaruh penambahan pencahayaan terhadap kualitas fisik telur, dapat disimpulkan bahwa penambahan pencahayaan meningkatkan kualitas fisik telur puyuh yaitu: putih telur, dan tebal cangkang, tetapi tidak berpengaruh terhadap kuning telur.

Kelompok perlakuan penambahan pencahayaan yang menghasilkan kualitas fisik telur puyuh tertinggi adalah kelompok perlakuan penambahan pencahayaan 8 jam.

Saran yang dapat diberikan berdasarkan penelitian ini adalah penambahan pencahayaan 8 jam adalah upaya yang terbaik, diantara penambahan pencahayaan 0, 4, 6 dan 8 jam untuk meningkatkan kualitas fisik telur puyuh. Selain itu perlu juga diperhatikan faktor biaya produksi. Untuk itu diperlukan penelitian lebih lanjut tentang hubungan penambahan pencahayaan dan biaya produksi, sehingga diperoleh kualitas fisik telur puyuh seefisien mungkin.