

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian pada kualitas internal telur itik tegal maka dapat disimpulkan :

1. Perlakuan warna kerabang pada lama penyimpanan 0, 7, dan 14 hari berbeda tidak nyata ( $P > 0,05$ ) terhadap penurunan nilai indeks *albumen*, indeks *yolk* dan pH telur itik tegal.
2. Perbedaan warna kerabang telur terang dan gelap pada lama penyimpanan 0, 7, dan 14 hari memberikan kontribusi yang sama terhadap indeks *albumen*, indeks *yolk* dan pH telur itik tegal.

### B. Saran

Sebaiknya dilakukan penelitian lanjutan mengenai pengaruh lama simpan dan warna kerabang telur itik tegal terhadap indeks *albumen*, indeks *yolk*, dan pH telur dengan menggunakan warna kerabang telur yang kontras (sangat gelap dan sangat terang), sehingga mendapatkan ketebalan yang berbeda.