

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

V. PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa :

1. Interaksi perlakuan perendaman telur ayam ras dalam ekstrak daun melinjo dengan lama penyimpanan berbeda mampu mempertahankan kualitas telur dilihat dari indeks kuning telur, nilai pH dan nilai *haugh unit*, tetapi belum mampu mempertahankan penyusutan berat telur dan indeks putih telur.
2. Perlakuan konsentrasi ekstrak daun melinjo sampai 60% dengan lama penyimpanan 21 hari merupakan hasil terbaik terhadap pengamatan parameter penyusutan berat telur, indeks putih telur, indeks kuning telur, pH dan nilai *haugh unit* telur ayam ras.

5.2. Saran

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan meningkatkan konsentrasi tanin pada ekstrak daun melinjo sebagai bahan pengawet telur ayam ras untuk pengamatan fisik telur ayam ras.