

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
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 mengikuti kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Penambahan ampas sagu 10% dan daun *indigofera* 90% menurunkan kandungan NDF dan ADF pakan berbentuk *pellet*.
2. Penambahan tepung tapioka hingga level 10% meningkatkan kandungan ADL dan menurunkan Selulosa pakan berbentuk *pellet*.
3. Adanya interaksi antara penambahan ampas sagu 10% dan daun *indigofera* 90% dengan penambahan bahan perekat tepung tapioka 10% dilihat dari NDF, ADF, dan Hemiselulosa pakan berbentuk *pellet*.
4. Penambahan ampas sagu 10% dan daun *indigofera* 90% dengan penambahan tepung tapioka 10% meningkatkan kandungan protein kasar pakan berbentuk *pellet*.

5.2. Saran

Perlu dilakukan pengujian langsung terhadap ternak ruminansia untuk mengetahui tingkat palatibilitas pakan *pellet* yang dihasilkan.