

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 satu 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.

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
INTISARI.....	ii
ABSTRACT.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR BAGAN.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
1.4. Hipotesis	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Daun Indigo Sumber Protein	5
2.2. Bahan Pakan	6
2.3. Ayam Petelur	7
2.4. Performa	9
BAB III. MATERI DAN METODE.....	15
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	15
3.2. Bahan dan Alat Penelitian	15
3.3. Metode Penelitian	15
3.4. Prosedur Penelitian	17
3.5. Peubah Penelitian	18
3.6. Analisis Data	19
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	21
4.1. Konsumsi Ransum.....	21
4.2. Persentase Produksi Telur	23
4.3. Massa Telur (Egg Mass).....	24
4.4. Konversi Ransum	26
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	28
5.1. Kesimpulan.....	28
5.2. Saran	28
DAFTAR PUSTAKA	29
DAFTAR LAMPIRAN	34

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan Nutrisi Indigo (<i>Indigofera zollingeriana</i>)	6
2. Standar Kebutuhan Gizi Ayam Ras Petelur	11
3. Kandungan Nutrisi Bahan Pakan	16
4. Komposisi dan Kandungan Nutrien Ransum Perlakuan	16
5. Analisis Sidik Ragam	20

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 satu 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.

DAFTAR BAGAN

Bagan	Halaman
6. Proses Pembuatan Tepung Daun Indigo (<i>Indigofera zollingeriana</i>)...	17



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 satu 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.

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 satu 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.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis Kandungan Nutrisi Indigo (<i>Indigofera zollingeriana</i>) dan Nutrisi Ransum Perlakuan Selama Penelitian.....	34
2. Analisis Sidik Ragam Konsumsi Ransum	35
3. Analisis Sidik Ragam Produksi Telur	38
4. Analisis Sidik Ragam Massa Telur	40
5. Analisis Sidik Ragam Konversi Ransum (FCR)	42
6. Data Suhu Harian Bulan Februari 2016.....	45
7. Data Suhu Harian Bulan Maret 2016.....	46
8. Dokumentasi Bahan dan Alat Penelitian serta Proses Penelitian.....	47