



Hak Cipta Diindungi 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 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
INTISARI.....	i
ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan.....	3
1.3. Manfaat.....	4
1.4. Hipotesis.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Potensi Ampas Sagu.....	5
2.2. Bahan Ransum Komplit.....	6
2.3. Wafer.....	11
2.4. Analisis Fraksi Serat.....	12
III. MATERI DAN METODE.....	15
3.1. Tempat dan Waktu.....	15
3.2. Materi Penelitian.....	15
3.3. Metode Penelitian.....	15
3.4. Parameter Yang Diukur.....	16
3.5. Prosedur Penelitian.....	16
3.6. Prosedur Analisis Fraksi Serat.....	20
3.7. Analisis Data.....	22
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1. Kandungan NDF (<i>Neutral Detergent Fiber</i>) Wafer Penelitian.....	24
4.2. Kandungan ADF (<i>Acid Detergent Fiber</i>) Wafer Penelitian.....	25
4.3. Kandungan ADL (<i>Acid Detergent Lignin</i>) Wafer Penelitian.....	27
4.4. Kandungan Hemiselulosa Wafer Penelitian.....	28
	iv

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 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.

4.5. Kandungan Selulosa Wafer Penelitian	29
V PENUTUP	31
5.1 Kesimpulan	31
5.2. Saran.....	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN	39



UIN SUSKA RIAU