

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>1</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	3
1.3. Tujuan .....	4
1.4. Batasan Penelitian .....	4
1.5. Manfaat .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1. Pakan Ternak Ruminansia .....	6
2.2. Pakan Alternatif dari Limbah Pertanian ( <i>Complete Feed</i> ) .....	7
2.3. Pelet .....	10
2.4. Penambahan Molasses .....	12
2.5. Penambahan Tepung Tapioka .....	13

2.6.	Analisis Potensi Pasar .....	14
2.7.	Palatabilitas .....	14
2.8.	Uji Daya Pikat .....	15
2.9.	Kualitas Fisik Pelet .....	15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>18</b>
3.1.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	18
3.2.	Alat dan Bahan .....	18
3.3.	Prosedur Penelitian .....	23
3.4.	Pengambilan Data Eksperimen .....	24
3.5.	Uji Daya Pikat .....	29
3.6.	Uji Durabilitas .....	29
3.7.	Uji Kecepatan Pecah.....	30
3.8.	Uji Sebaran Jamur .....	30
3.9.	Analisis Variansi (Anova).....	31
3.10.	Uji Beda Nyata Terkecil ( <i>Least-Significant-Difference</i> ) .....	32
<b>BAB IV PEMBAHASAN .....</b>		<b>33</b>
4.1.	Analisis Potensi Pasar Pelet Pakan Ternak .....	33
4.1.1.	Ketertarikan Responden terhadap Pelet Ternak .....	33
4.1.2.	Bahan yang Digunakan Responden pada Pakan Ternak .....	34
4.1.3.	Standardisasi terhadap Pelet Pakan Ternak .....	38
4.1.4.	Potensi Pelet Ternak untuk Meningkatkan Efisiensi Ternak .....	38
4.2.	Analisis Penambahan Molasses dan Tepung Tapioka terhadap Fisik	

4.2.1. Kadar Air .....	39
4.2.2. Densitas.....	42
4.2.3. Uji Durabilitas Pelet .....	43
4.2.4. Uji Kecepatan Pecah.....	45
4.2.5. Uji Sebaran Jamur .....	46
4.3. Pengaruh Penambahan Molasses dan Tepung Tapioka Hasil Peletizing pada Tingkat Palatabilitas dan Respon Ternak .....	50
4.3.1. Tingkat Palatabilitas .....	50
4.3.2. Uji Daya Pikat .....	51
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>54</b>
5.1. Kesimpulan .....	54
5.2. Saran .....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>56</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>64</b>