

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT KETERANGAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Manfaat Penelitian .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
<i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> (UMMB) .....	4
Bahan Utama <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	5
Urea .....	5
Molases .....	6
Sumber mineral .....	7
Bahan pengeras .....	8
Bahan Pengisi <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	8
Bahan pakan sumber protein .....	9
Formulasi <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	11
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>13</b>
Landasan Teori .....	13
Hipotesis .....	14
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>15</b>
Materi .....	15
Metode .....	15

Rancangan penelitian .....	15
Pembuatan <i>urea molasses multinutrient block</i> .....	16
Pengumpulan data .....	17
Analisis Data .....	19
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>20</b>
Kualitas Fisik <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	20
Warna <i>urea molasses multinutrient block</i> .....	20
Aroma <i>urea molasses multinutrient block</i> .....	23
Tekstur <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	25
Nilai Kekerasan <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> oleh Panelis .....	28
Kontaminasi Jamur pada <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	29
Kekerasan <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	31
Absorpsi Air <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	35
Kualitas Kimia <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	38
Kandungan Bahan Kering <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	39
Kandungan Bahan Organik <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	41
Kandungan Protein Kasar <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	43
Kandungan NDF dan ADF <i>Urea Molasses Multinutrient Block</i> .....	44
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>46</b>
Kesimpulan .....	46
Saran .....	46
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>47</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>53</b>