

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	iv
<b>INTISARI</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar belakang Penelitian .....	1
Tujuan Penelitian .....	4
Manfaat Penelitian .....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
Karakteristik Telur Ayam .....	5
Komposisi Kerabang Telur Ayam .....	5
Asam Guanidino Asetat .....	9
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	12
Landasan Teori .....	12
Hipotesis .....	14
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	15
Waktu dan Tempat Penelitian .....	15
Materi .....	15
Metode .....	17
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	20
Bobot Telur .....	20
Bobot dan Persentase Kerabang Telur .....	21
Tebal Kerabang Telur .....	24
Kadar Kalsium Kerabang .....	25
Kadar Fosfor Kerabang .....	27
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	32
Kesimpulan .....	32
Saran .....	32
<b>RINGKASAN</b> .....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	36



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**KUALITAS KERABANG TELUR AYAM YANG DIBERI PAKAN DENGAN PENAMBAHAN ASAM  
GUANIDINO ASETAT DAN KADAR  
PROTEIN BERBEDA**

VINA WINDANI, Dr. Ir. Chusnul Hanim, M.Si., IPM., ASEAN Eng.; Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si., IPM.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>42</b>
-----------------------	-----------

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi bahan pakan penyusun ransum .....	16
2. Rata-rata bobot telur ayam petelur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (g/butir) ..	20
3. Rata-rata bobot kerabang telur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (g/butir) .....	22
4. Persentase kerabang telur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (%).....	23
5. Tebal kerabang telur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (mm) .....	24
6. Kadar kalsium kerabang telur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (%).....	26
7. Kadar fosfor kerabang telur yang diberi pakan dengan kadar protein berbeda dan penambahan asam guanidino asetat (%).....	28

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Metode analisis kadar Ca dan P .....	42
2. Data bobot telur ayam pada masing-masing perlakuan.....	44
3. Data bobot kerabang telur pada masing-masing perlakuan.....	44
4. Data tebal telur ayam pada masing-masing perlakuan .....	44
5. Data persentase kerabang telur masing-masing perlakuan .....	44
6. Data kadar Ca kerabang telur masing-masing perlakuan .....	45
7. Data kadar P kerabang telur masing-masing perlakuan .....	45