



## 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 PLAGIARISME.....</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.....	5
Manfaat Penelitian.....	5
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
Ayam Lokal.....	6
Telur Ayam Lokal .....	7
Komponen Telur.....	13
Kualitas Eksterior dan Interior Telur .....	16
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>25</b>
Landasan Teori .....	25
Kerangka Teoritis .....	27
Hipotesis.....	28
Kerangka Konsep .....	29
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>30</b>
Waktu dan Tempat Pelaksanaan .....	30
Materi .....	30
Metode .....	31
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
Kualitas Eksterior Telur .....	40
Kualitas Interior Telur .....	45
Komposisi Kimia <i>Albumen</i> Telur Ayam Lokal .....	53
Komposisi Kimia <i>Yolk</i> Telur Ayam Lokal .....	57



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

KUALITAS FISIK DAN KIMIA TELUR AYAM LOKAL GENERASI PERTAMA HASIL PERSILANGAN  
AYAM MERAWANG DAN  
MURUNG PANGGANG DENGAN AYAM KAMPUNG UNGGUL BALITBANTAN (KUB) JATINOM

Bj.halalatan Harahap, Prof. Dr. Ir. Nurliyani, M. S., IPM

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>63</b>
Kesimpulan.....	63
Saran.....	64
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>65</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>68</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>75</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>77</b>