

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	3
Manfaat.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Ayam Lokal	5
Ayam KUB.....	5
Ayam Merawang.....	6
Ayam Murung Panggang	7
Ayam Persilangan.....	7
Bobot Badan dan Ukuran Tubuh Fase <i>Starter</i>	8
Performa Produksi Telur	9
Proses Fisiologis Ayam Betina	9
Korelasi.....	10
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	12
Landasan Teori	12
Hipotesis	13
MATERI DAN METODE	14
Waktu dan Tempat Penelitian	14

Materi Penelitian	14
Kandang	14
Alat Penelitian.....	15
Bahan Penelitian	15
Metode Penelitian	15
Persilangan.....	15
Pemeliharaan	16
Pengambilan Data	16
Variabel yang diamati	17
Analisis Data.....	18
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Sifat-sifat Kuantitatif Fase <i>Starter</i>	20
Bobot Badan.....	20
Ukuran Tubuh.....	21
Performa Produksi Telur	24
Umur pertama bertelur.....	26
<i>Hen day production</i> (HDP).....	27
Berat Telur Pertama	29
Bobot Badan Pertama bertelur (BBPB).....	30
Korelasi Bobot Badan Fase <i>Starter</i> terhadap Performa Produksi Telur	31
Bobot Badan Umur 2 minggu.....	31
Bobot Badan Umur 4 minggu.....	32
Korelasi Ukuran Tubuh Fase <i>Starter</i> terhadap Performa Produksi Telur	33
Lebar Dada.....	33
Panjang <i>Shank</i>	34
Lingkar Dada	34
Panjang Sayap	35
Korelasi BBPB terhadap HDP	35
Analisis Korelasi antar Variabel.....	36
KESIMPULAN DAN SARAN	38
Kesimpulan	38
Saran	38
RINGKASAN	39
SUMMARY	44



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**Sifat-sifat Kuantitatif Fase Starter dan Performa Produksi Telur pada Persilangan Ayam Lokal (F3)
serta Korelasinya**

YOVITA RAYI DATU DANESWARI, Dr. Ir. Heru Sasongko, M.P. ; Prof. Ir. Dyah Maharani, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA.....	48
LAMPIRAN	54