



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)

Mas'ud Nur Hanastianto, Prof.Dr.Ir. Nurliyani, MS., IPM.

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

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



Oleh:

**Mas'ud Nur Hanastianto
19/440147/PT/08052**

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
yang diperlukan untuk mendapatkan gelar**

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

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

Mas'ud Nur Hanastianto, Prof.Dr.Ir. Nurliyani, MS., IPM.

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

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

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



Pembimbing

Prof. Dr. Ir. Nurliyani, M.S., IPM.
NIP. 19600817 198603 2 003