

**KUALITAS TELUR ITIK MOJOSARI YANG DIPELIHARA  
SECARA INTENSIF PADA PETERNAKAN RAKYAT DI  
NAGARI TANJUNG HARO KECAMATAN LUAK  
KABUPATEN LIMA PULUH KOTA**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**DESTIVA ELFINA**

**1810612004**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2022**

**KUALITAS TELUR ITIK MOJOSARI YANG DIPELIHARA  
SECARA INTENSIF PADA PETERNAKAN RAKYAT DI  
NAGARI TANJUNG HARO KECAMATAN LUAK  
KABUPATEN LIMA PULUH KOTA**

**SKRIPSI**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2022**

FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG

DESTIVA ELFINA


Kualitas Telur Itik Mojosari Yang Dipelihara Secara Intensif Pada  
Pernakan Rakyat Di Nagari Tanjung Haro Kecamatan Luak Kabupaten  
Lima Puluh Kota

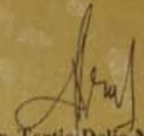
Diterima Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar  
Sarjana Peternakan


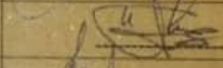




Menyetujui:

Pembimbing I

Pembimbing II

  
Dr. Ir. Sabrina, MP  
NIP. 196009011986032002

  
Dr. Ir. Tertita Delia Nova, MS  
NIP. 196011161986032002

Tim Penguji	Nama	Tanda Tangan
Ketua	Dr. Ir. Sabrina, MP	
Sekretaris	Dr. Ir. Masrizal, MS	
Anggota	Dr. Ir. Tertita Delia Nova, MS	
Anggota	Prof. Dr. Ir. Husmaini, MP	
Anggota	Dr. Ir. Yan Hervandi, MP	
Anggota	Dr. Ir. Azhar, MS	

Mengetahui,

Dekan Fakultas Peternakan  
Universitas Andalas

Ketua Program Studi  
Peternakan

Dr. Ir. Adrizal, MSi  
NIP. 196212231990011001

Dr. Kusnadidi Subekti, S.Pt, MP  
NIP. 197907132006041003

Tanggal Lulus: 23 Desember 2022

# **KUALITAS TELUR ITIK MOJOSARI YANG DIPELIHARA SECARA INTENSIF PADA PETERNAKAN RAKYAT DI NAGARI TANJUNG HARO KECAMATAN LUAK KABUPATEN LIMA PULUH KOTA**

**DESTIVA ELFINA** dibawah bimbingan  
Dr. Ir. Sabrina, MP dan Dr. Ir. Tertia Delia Nova, M.Si.  
Departemen Ilmu Teknologi dan Produksi Ternak  
Universitas Andalas Padang, 2022

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kualitas telur itik Mojosari yang dipelihara secara intensif pada peternakan rakyat di Nagari Tanjung Haro Kecamatan Luak Kabupaten Lima Puluh Kota. Jumlah sampel 216 butir telur itik Mojosari, terdiri dari 72 butir telur itik Mojosari Reflita (PR), 72 butir telur itik Mojosari Inang (PI) dan 72 butir telur itik Mojosari Yus (PY). Metode yang digunakan yaitu metode purposive sampling. Analisis data yang digunakan adalah analisis data deskriptif dengan uji lanjut *t independent sample test* sebagai perbandingan kualitas telur itik Mojosari. Peubah yang diamati meliputi bobot telur, indeks telur, tebal kerabang, bobot putih telur, bobot kuning telur dan warna kuning telur. Hasil penelitian kualitas telur itik Mojosari yang dipelihara secara intensif pada peternakan rakyat di Nagari Tanjung Haro Kecamatan Luak Kabupaten Lima Puluh Kota mempunyai perbedaan kualitas telur itik Mojosari dari ketiga peternak. Rataan kualitas telur itik Mojosari Inang lebih unggul dibandingkan Reflita dan Yus. Kualitas telur itik Mojosari di tempat penelitian hampir sama dengan daerah asalnya.

**Kata kunci:** *Kualitas telur, telur itik Mojosari*

