

**PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG GAPLEK SEBAGAI  
PAKAN TERNAK TERHADAP BERAT BADAN DAN  
HASIL PRODUKSI TELUR ITIK ( *Anas javanicus* )**

**SKRIPSI**



Nama Induk	08
Tanggal Terima	9 Januari 2001
MAL/100	biologi, lingkungan
No. Kandang Buku	F.1310 / Yul / P
Copy #	
Selesai/ oleh	16/2001

Disusun oleh :

**CATARINA SURI FRIDA YULIASTUTI**

31495001

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

JURUSAN BIOLOGI LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS WIDYA MANDALA

**FAKULTAS MIPA  
JURUSAN BIOLOGI LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS WIDYA MANDALA MADIUN**

**2000**

HALAMAN PERSETUJUAN

**PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG GAPLEK SEBAGAI  
PAKAN TERNAK TERHADAP BERAT BADAN DAN  
HASIL PRODUKSI TELUR ITIK (*Anas javanicus*)**

**SKRIPSI**



CATARINA SURI FRIDA YULIASTUTI

31495001

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

**JURUSAN BIOLOGI LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA  
MADIUN**

**2000**

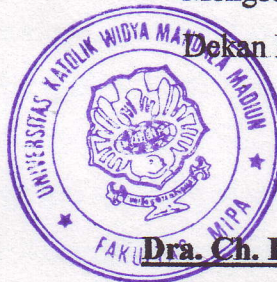
## HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul **PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG GAPLEK SEBAGAI PAKAN TERNAK TERHADAP BERAT BADAN DAN HASIL PRODUKSI TELUR ITIK (*Anas javanicus*)** telah dipertahankan di depan dosen penguji Fakultas MIPA Jurusan Biologi Lingkungan Universitas Widya Mandala Madiun dan diterima untuk memenuhi sebagian dari Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Sains (S. Si)

Madiun, Oktober 2000

Mengetahui

Dekan Fakultas MIPA



Dra. Ch. Endang Purwaningsih

Dosen Pembimbing I

Drs. Hari Soeseno HL, M.Si

Dosen Pembimbing II

Dra. Ch. Endang Purwaningsih

Kata Pengantar

Motto :

- Suatu kesuksesan tidak dapat diraih dengan mudah tetapi harus melalui suatu perjuangan , pengorbanan dan kerja keras serta kemauan untuk berusaha
- Lebih mudah mencari musuh bagai membalikkan telapak tangan, tetapi mencari sahabat sejati sangat sulit bagaikan memindahkan gunung ES dan persahabatan yang sejati akan dibawa sampai mati.

Pada kesempatan ini pula penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak dan Ibu pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan penulis dalam penulisan dan penyusunan skripsi ini.
2. Karyawan perpustakaan Universitas Katolik Widya Mandala Medan yang telah meminjamkan buku-buku yang berkaitan dengan penyusunan skripsi.
3. Kedua orang tua, kakak dan adik-anakku yang telah mendukung dan memberikan semangat sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
4. Rekan-rekan mahasiswa Jurusan Biologi-Lingkungan dan rekam suka-kam yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
5. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Akhirnya penulis hanya bisa berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.

Untuk itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna meningkatkan kualitas skripsi ini.

**Karya ini kupersembahkan Kepada :**  
**Orang tuaku tercinta, kakak, anak-anakku tercinta, dan suamiku tercinta,**  
**serta khusus kupersembahkan untuk sahabat sekaligus adikku tercinta Alm Nunik Dwi Wahyuni**

Medan, 10 Oktober 2020

Penulis

## Kata Pengantar

Penulis ingin mengucapkan puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat, karunia dan lindungan serta petunjuk-Nya, sehingga naskah skripsi ini dapat tersusun dan terselesaikan tepat pada waktunya. Tujuan dari penyusunan naskah skripsi ini adalah sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana sains pada Fakultas MIPA, Jurusan Biologi Lingkungan Universitas Widya Mandala Madiun.

Pada kesempatan ini pula penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak dan Ibu pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan penulis dalam penulisan dan penyusunan skripsi ini.
2. Karyawan perpustakaan Universitas Katholik Widya Mandala Madiun yang telah meminjamkan buku-buku guna kepentingan penyusunan skripsi.
3. Kedua orang tua, kakak dan anak-anakku yang telah mendoakan dan memberikan dorongan sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
4. Rekan-rekan mahasiswa Jurusan Biologi Lingkungan dan rekan satu kost yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
5. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Akhirnya penulis hanya bisa berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca. Penulis juga menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna, karena keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang dimiliki penulis.

Untuk itu penulis sangat mengharapkan saran serta kritik yang bersifat membangun guna menghadapi tugas-tugas dimasa yang akan datang.

Madiun, Oktober 2000

Penulis

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iii
BAB I : PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Perlunya Pemeliharaan Itik Secara Intensif .....	6
2.2. Tinjauan Umum Tentang Itik .....	8
2.3. Jenis-jenis Pakan .....	13
2.4. Waktu Pemberian Pakan dan Porsi Pemberiannya .	20
2.5. Hipotesis .....	22
BAB III : METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	23
3.2. Bahan dan Alat .....	23
3.3. Rancangan Penelitian .....	24
3.4. Cara Kerja .....	24
BAB IV : HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Pengaruh Pemberian Pakan Lokal Terhadap Pertambahan Berat Badan Itik <i>Anas javanicus</i> .....	28
4.2. Pengaruh Pemberian Pakan Lokal Terhadap Produksi Telur Itik <i>Anas javanicus</i> .....	30
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan .....	34
5.2. Saran .....	34
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	