

**PENGARUH PEMBERIAN SERBUK CANGKANG TELUR AYAM
BROILER (*Gallus gallus domestica*) TERHADAP PERTUMBUHAN SAWI
PAKCHOY (*Brassica rapa L.*)**

SKRIPSI

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Sains dalam Bidang Biologi

Disusun Oleh:

Nuraini Fitra Anggraini

1618010029



**PROGRAM STUDI BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI RADEN FATAH PALEMBANG**

2022

HALAMAN JUDUL

**PENGARUH PEMBERIAN SERBUK CANGKANG TELUR AYAM
BROILER (*Gallus gallus domestica*) TERHADAP PERTUMBUHAN SAWI
PAKCHOY (*Brassica rapa L.*)**

SKRIPSI

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Sains dalam Bidang Biologi

Disusun Oleh:

Nuraini Fitra Anggraini

1618010029



**PROGRAM STUDI BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI RADEN FATAH PALEMBANG**

2022

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**PENGARUH PEMBERIAN SERBUK CANGKANG TELUR AYAM (*Gallus-Gallus
Domestica*) TERHADAP PERTUMBUHAN SAWI PAKCHOY (*Brassica Rapa L*)**

Oleh:

NURAINI FITRA ANGGRAINI

1618010029

**Setelah Dipertahankan Didepan Majelis Penguji
Pada Tanggal 26 Juli 2022
Dan Dinyatakan Memenuhi Syarat Untuk Memeperoleh Gelar
Sarjana Sains Dalam Bidang Bilogi**

PEMBIMBING 1



Meta Yuliana, M. Si

NIP. 199206152019032028


PEMBIMBING 2



RA. Hoetary Tirta Amallia, M. Kes

NIDN. 2017118602

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Biologi
Fakultas Sains Dan Teknologi**



Muhammad Lufika Tondi, M. Sc

NIP. 198410202014031001

**HALAMAN PERSETUJUAN
TIM PENGUJI SKRIPSI**

Judul Skripsi : Pengaruh Pemberian Serbuk Cangkang Telur Ayam Broiler (*Gallus Domesticus*) Terhadap Pertumbuhan Sawi Pakchoy (*Brassica Rapa L.*)

Nama : Nuraini Fitra Anggraini

NIM : 1618010029

Program : S1 BIOLOGI

Telah disetujui Oleh Tim Penguji Sidang Skripsi

1. **Ketua** : Meta Yuliana, M. Si
NIP. 199206152019032028

[]

2. **Sekretaris** : RA. Hoetary Tirta Amallia, M. Kes
NIDN. 2017118602

[]

3. **Penguji I** : Syarifah, S. Si., M. Kes
NIP. 197504292009122001

[]

4. **Penguji II** : Ike Apriani, M. Si
NIDN. 2002048501

[]

Diuji di Palembang pada tanggal

Waktu : 26 Juli 2022

Hasil/IPK : 3,51

Predikat : Sangat Memuaskan

Dekan,

Fakultas Sains dan Teknologi

UIN Raden Fatah



Dr. Munir, M.Ag

NIP. 197103042001121002