

**EFEKTIVITAS *ECO-ENZYME* LIMBAH KULIT BUAH-BUAHAN
TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN KANGKUNG (*Ipomoea
aquatica F*) DENGAN MENGGUNAKAN TEKNIK HIDROPONIK**

**SKRIPSI
LEMBAR PENGESAHAN**

Oleh :
ALFITRI SEPTIANI EKA PUTRI
195040019

Disetujui,

Pembimbing I,

27/6/2022


Dr. Hj. Mia Nurkanti, M.Kes.

NIP/NIPY. 196101181986012001

Pembimbing II,

 26-6-2022

Drs. H. Ahmad Mulyadi, M.Pd.

NIP/NIPY.196007111984031002

Mengetahui,

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu

Pendidikan,


Dr. H. Agus Toharudin, M.Pd.

NIPY. 196210171988031001

Ketua Program Studi Pendidikan

Biologi,


Ida Yuyu Nurul Hizqiyah, S.Pd., M.Si.

NIPY. 15110340

Tanggal lulus : 8 Agustus 2023

**EFEKTIVITAS *ECO-ENZYME* LIMBAH KULIT BUAH-BUAHAN
TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN KANGKUNG (*Ipomoea
aquatica F*) DENGAN MENGGUNAKAN TEKNIK HIDROPONIK**

Oleh :

**ALFITRI SEPTIANI EKA PUTRI
195040019**

Telah Diuji oleh Penguji Ujian Skripsi
Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Pasundan dan Dinyatakan Lulus dan Diterima sebagai Salah Satu
Beban Studi Program Sarjana (S-1)

Pada Tanggal : 8 Agustus 2023

Ketua Penguji,



Dr. H. Uus Toharudin, M.Pd.

NIPY. 196210171988031001

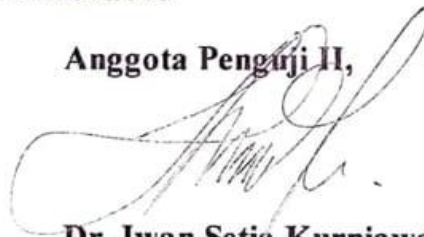
Anggota Penguji I,



Ida Yuyu Nurul Hizqiyah, S.Pd., M.Si.

NIPY. 15110340

Anggota Penguji II,



Dr. Iwan Setia Kurniawan, S.Pd., M.Pd.

NIPY. 15110773

Mengetahui,

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu



Pendidikan,



Dr. H. Uus Toharudin, M.Pd.

NIPY. 196210171988031001