

UJI DAYA HAMBAT EKSTRAK BAWANG PUTIH (*Allium sativum L.*) SEBAGAI FUNGISIDA TERHADAP PERTUMBUHAN JAMUR *Alternaria sp* TANAMAN JERUK (*citrus sp*)

Skripsi

Disusun untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Biologi



Oleh
HERLIN DESINTHA
NPM 135040013

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PASUNDAN
BANDUNG
2017**

**UJI DAYA HAMBAT EKSTRAK BAWANG PUTIH
(*Allium sativum* L) SEBAGAI FUNGISIDA TERHADAP
PERTUMBUHAN JAMUR *Altenaria sp* TANAMAN
JERUK (*Citrus sp*)**

Oleh :
HERLIN DESINTHA
NPM : 135040013

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Disetujui :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Dr. Hj. Mia Nurkanti, M. Kes.
NIP: 196101181986012001

Dr. H. Uus Toharudin M.Pd.
NIP: 196210171988031001

Dekan FKIP Unpas,

**Ketua Program Studi Pendidikan
Biologi
FKIP Unpas**

Dr. H. Dadang Mulyana, M.Si.
NIPY 1510028

Dr. H. Uus Toharudin M.Pd
NIP: 196210171988031001

Tanggal Lulus: 30 Agustus 2017