

AKTIVITAS ANTI JAMUR ISOLAT BAKTERI ENDOFIT AKAR *Ageratum conyzoides* DAN *Vetiveria zizanioides* TERHADAP *Trichophyton mentagrophytes*

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains
Program Studi Biologi Departemen Pendidikan Biologi**



Oleh:

Bonita Rachma Fitriani

1303952

**PROGRAM STUDI BIOLOGI
DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

Bonita Rachma Fitriani, 2017

**AKTIVITAS ANTI JAMUR ISOLAT BAKTERI ENDOFIT AKAR *Ageratum conyzoides*
DAN *Vetiveria zizanioides* TERHADAP *Trichophyton mentagrophytes***
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

AKTIVITAS ANTI JAMUR ISOLAT BAKTERI ENDOFIT AKAR
*Ageratum conyzoides DAN Vetiveria zizanioides TERHADAP Trichophyton
mentagrophytes*

Oleh
Bonita Rachma Fitriani
1303952

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Sains pada Program Studi Biologi Departemen Pendidikan Biologi
Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

©Bonita Rachma Fitriani 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian dengan dicetak
ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

AKTIVITAS ANTI JAMUR ISOLAT BAKTERI ENDOFIT AKAR

*Ageratum conyzoides DAN Vetiveria zizanioides TERHADAP Trichophyton
mentagrophytes*

Oleh
Bonita Rachma Fitriani
1303952

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I



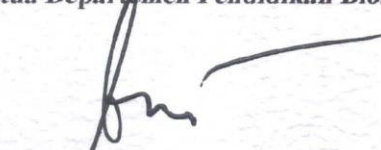
Dr. Hj. Any Fitriani, M.Si.
NIP. 196502021991032001

Pembimbing II



dr. Hj. Rita Shintawati, M.Kes.
NIP. 196812012001122002

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Biologi



Dr. Bambang Supriatno, M.Si.
NIP. 196305211988031002