

**KARAKTERISASI FRAKSI EKSTRAK AGF MELALUI SKRINING
FITOKIMIA DAN SPEKTROSKOPI FTIR**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Sains Program Studi Kimia



Novi Nurlaeli

1004563

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

2015

**KARAKTERISASI FRAKSI EKSTRAK AGF MELALUI SKRINING
FITOKIMIA DAN SPEKTROSKOPI FTIR**

Oleh :
Novi Nurlaeli

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

©Novi Nurlaeli
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 2015

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

LEMBAR PENGESAHAN

**KARAKTERISASI FRAKSI EKSTRAK AGF MELALUI SKRINING
FITOKIMIA DAN SPEKTROSKOPI FTIR**

Oleh :

Novi Nurlaeli

1004563

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Dr. Hendrawan , M.Si.

NIP. 196309111989011001

Pembimbing II

Dr. Iqbal Musthapa, S.Pd., M.Si.

NIP. 1975122310011121001

Mengetahui

Ketuan Departemen Pendidikan Kimia FPMIPA UPI

Dr. rer. nat. Ahmad Mudzakir, M.Si.

NIP. 196611211991031002