

**UJI POTENSI EKSTRAK BIJI JINTAN HITAM (*Nigella sativa L.*) ASAL  
INDONESIA SEBAGAI OBAT ANTIPARKINSON**

**SKRIPSI**

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



Oleh

**FAJRI NUR ADRIANTO**  
1005259

**PROGRAM STUDI KIMIA**  
**JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA**  
**FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**  
**2014**

**UJI POTENSI EKSTRAK BIJI JINTAN HITAM (*Nigella sativa* L.) ASAL  
INDONESIA SEBAGAI OBAT ANTIPARKINSON**

Oleh  
Fajri Nur Adrianto

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

© Fajri Nur Adrianto 2014  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Agustus 2014

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.

FAJRI NUR ADRIANTO

UJI POTENSI EKSTRAK BIJI JINTAN HITAM (*Nigella Sativa L.*) ASAL  
INDONESIA SEBAGAI OBAT ANTIPARKINSON

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING :

Pembimbing I



Dr. Ratnaningsih Eko Sardjono, M.Si.  
NIP. 196919041992032002

Pembimbing II



Prof. Dr. Asep Kadarohman, M.Si.  
NIP. 196305091987031002

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia



Dr. rer. nat. Ahmad Mudzakir, M.Si.  
NIP. 196611211991031002