

**EFEKTIVITAS MODEL *DISCOVERY LEARNING* DENGAN
PENDEKATAN SAINTIFIK UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN
BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SMP**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika



oleh

Nafaika Faridah Addarisy

NIM 1405209

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

2018

**EFEKTIVITAS MODEL *DISCOVERY LEARNING* DENGAN
PENDEKATAN SAINTIFIK UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN
BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SMP**

oleh
Nafaika Faridah Addarisy
1405209

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

© Nafaika Faridah Addarisy 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Desember 2018

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

NAFAIKA FARIDAH ADDARISY

EFEKTIVITAS MODEL *DISCOVERY LEARNING* DENGAN
PENDEKATAN SAINTIFIK UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SMP

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Siti Fatimah, S.Pd., M.Si., Ph.D.
NIP. 196808231994032002

Pembimbing II



Drs. Endang Dedy, M.Si.
NIP. 195805151984031001

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Matematika



Dr. H. Sufvans Prabawanto, M.Ed.
NIP. 196008301986031003