

**PENERAPAN PENDEKATAN PEMBELAJARAN *METACOGNITIVE*
SCAFFOLDING UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA
SEKOLAH MENENGAH PERTAMA**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Pendidikan Matematika



Oleh:
Muhamad Zulfikar Mansyur
1003095

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

**PENERAPAN PENDEKATAN PEMBELAJARAN *METACOGNITIVE*
SCAFFOLDING UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA
SEKOLAH MENENGAH PERTAMA**

Oleh:

Muhamad Zufikar Mansyur

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

© Muhamad Zufikar Mansyur 2014
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2014

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

MUHAMAD ZULFIKAR MANSYUR

PENERAPAN PENDEKATAN PEMBELAJARAN *METACOGNITIVE*
SCAFFOLDING UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN
MASALAH MATEMATIS SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I,

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

Pembimbing II,

Dra. Entit Puspita, M.Si
NIP. 196704081994032002

Mengetahui
Ketua Jurusan Pendidikan Matematika,

Drs. Turmudi, M.Ed., M.Sc., Ph.D.
NIP. 196101121987031003