

**MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH
MATEMATIS DAN BERPIKIR KREATIF SISWA MELALUI MODEL
PEMBELAJARAN DISKURSUS MULTI REPRESENTASI (DMR)**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian
dari syarat untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan
Program Studi Pendidikan Matematika



oleh

SAHYUDIN

NIM 1204648

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2014**

**Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan
Berpikir Kreatif Siswa Melalui Model Pembelajaran
Diskursus Multi Representasi (DMR)**

Oleh
Sahyudin

S.Pd IAIN Syarif Hidayatullah Jakarta, 2002

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Fakultas Pendidikan Matematika

© Sahyudin 2014
Universitas Pendidikan Indonesia
April 2014

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

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH
PEMBIMBING:

Pembimbing I

Prof. Dr. H. Nanang Priatna, M. Pd
NIP.196303311988031001

Pembimbing II

Dr. Stanley Dewanto, M. Pd
NIP. 195203111980111001

Mengetahui :
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika
Program Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Indonesia

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

