KEMAMPUAN METAKOGNISI DAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA SMP DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN METODE EKSPLORASI

TESIS

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



Oleh: NENDEN MUTIARA SARI 1009514

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA BANDUNG 2013

i

Nenden Mutiara Sari, 2013

Kemampuan Metakognisi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Metode Eksplorasi
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Kemampuan Metakognisi dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Dalam Pembelajaran Matematika dengan Metode Eksplorasi

(Penelitian terhadap Siswa SMP Negeri 5 Cimahi Tahun Akademik 2012/2013)

Oleh:

Nenden Mutiara Sari, S.Pd. Universitas Pasundan Bandung, 2010

Sebuah Tesis yang diajukan untuk me<mark>men</mark>uhi salah satu syarat memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Program Studi Pendidikan Matematika

Nenden Mutiara Sari, M.Pd.
Universitas Pendidikan Indonesia
Mei 2013

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

ii

KEMAMPUAN METAKOGNISI DAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA SMP DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN METODE EKSPLORASI

Oleh: NENDEN MUTIARA SARI NIM. 1009514

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Prof. H. Yaya S. Kusumah, M.Sc., Ph.D.

Pembimbing II

Dr. Kusnandi, M.Si.

Mengetahui: Ketua Jurusan Pendidikan Matematika Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia

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

iii

