

**PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS
SISWA SMP MELALUI PEMBELAJARAN METODE INKUIRI
(Studi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMP Negeri 15 Bandung)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika



Oleh

Rena Ernawati

NIM. 0902126

JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS
SISWA SMP MELALUI PEMBELAJARAN METODE INKUIRI
(Studi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMP Negeri 15 Bandung)

Oleh

Rena Ernawati

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

© Rena Ernawati 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2013

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.

Rena Ernawati, 2013

Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP Melalui Pembelajaran Metode Inkuiri

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

HALAMAN PENGESAHAN

Rena Ernawati

NIM. 0902126

PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS

SISWA SMP MELALUI PEMBELAJARAN METODE INKUIRI

(Studi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMP Negeri 15 Bandung)

SKRIPSI

Disetujui dan Disahkan oleh

Pembimbing:

Pembimbing I

Dra. Encum Sumiaty, M.Si.

NIP. 196304201989032002

Pembimbing II

Drs. Nar Herrhyanto, M.Pd.

NIP. 196106181987031001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Matematika

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

NIP. 196101121987031003