

**PENERAPAN PENDEKATAN METAKOGNITIF UNTUK MENINGKATKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SEKOLAH  
MENENGAH PERTAMA**

(Penelitian kuasi eksperimen terhadap siswa kelas VIII pada salah satu SMP di Kabupaten Bandung Barat)

**SKRIPSI**

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat  
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Jurusan Pendidikan Matematika



Oleh

**Laras Yulia**

**1002450**

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

**PENERAPAN PENDEKATAN METAKOGNITIF UNTUK MENINGKATKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SEKOLAH  
MENENGAH PERTAMA**

Oleh :  
Laras Yulia

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

© Laras Yulia 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 izin dari penulis

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PENERAPAN PENDEKATAN METAKOGNITIF UNTUK MENINGKATKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA SEKOLAH  
MENENGAH PERTAMA**

Oleh  
**LARAS YULIA**  
NIM. 1002450

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I,

**Dr. Hj. Aan Hasanah, M.Pd**  
**NIP. 197006162005012001**

Pembimbing II,

**Dr. Jarnawi Afgani Dahlan, M. Kes**  
**NIP. 196805111991011001**

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Pendidikan Matematika

**Drs. Turmudi, M.Ed., M.Sc., Pd.D.**  
**NIP. 196101121987031003**