

**PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA SMP MELALUI  
PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN STRATEGI  
RELATING, EXPERIENCING, APLLYING, COOPERATING, TRANSFFERING(REACT)**

*(Penelitian Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMP Negeri 21 Bandung  
Semester Genap Tahun Ajaran 2012/1013)*



**Oleh:**

Risa Aisyah  
0605920

**JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2013**

Risa Aisyah, 2013

Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SMP Melalui Pembelajaran Matematika Dengan Strategi Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Transffering (REACT)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

**PENINGKATAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA SMP MELALUI  
PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN STRATEGI  
*RELATING, EXPERIENCING, APLYING, COOPERATING,  
TRANSFFERING(REACT)***

Oleh:

Risa Aisyah

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

© Risa Aisyah 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.

## LEMBAR PENGESAHAN

### **PENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF SISWA SMP MELALUI PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN STRATEGI *RELATING, EXPERIENCING, APLLYING, COOPERATING, TRANSFFERING(REACT)***

*(Studi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII SMP Negeri 21 Bandung  
Semester Genap Tahun Ajaran 2012/1013)*

Oleh  
**RISA AISYAH**  
**NIM 0605920**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I,

**Dr. H. Dadang Juandi, M.Si.**  

---

**NIP. 196401171992021001**

Pembimbing II,

**Dr. Bambang Avip P, M.Si.**  

---

**NIP. 19641205199031001**

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Pendidikan Matematika

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

---

**NIP. 196101121987031003**