

**PENERAPAN METODE *THINKING ALOUD PAIR PROBLEM SOLVING*
(TAPPS) BERBANTUAN MULTIMEDIA INTERAKTIFDALAM MATA
PELAJARAN TIK (TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI)
TERHADAP PENINGKATAN HASIL BELAJAR SISWA**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana S-1 Pendidikan
Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer



Oleh:

RANDY RAHADIAN
060915

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2013**

Randy Rahadian, 2013

Penerapan Metode Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Berbantuan Multimedia Interaktif dalam Mata Pelajaran TIK (Teknologi Informasi Dan Komunikasi) Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

RANDY RAHADIAN

060915

PENERAPAN METODE *THINKING ALOUD PAIR PROBLEM SOLVING* (TAPPS) BERBANTUAN MULTIMEDIA INTERAKTIF DALAM MATA PELAJARAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI (TIK) TERHADAP PENINGKATAN HASIL BELAJAR SISWA

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH :

Pembimbing I,

Drs. H. Heri Sutarno, M.T
NIP. 195607141984031002

Pembimbing II,

Dr. Dedi Rohendi, M.T
NIP. 196705241993021001

Mengetahui,
Ketua Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer

Drs. Enjang Ali Nurdin, M.Kom
NIP. 196711211991011001

PENERAPAN METODE *THINKING ALOUD PAIR PROBLEM SOLVING* (TAPPS) BERBANTUAN

MULTIMEDIA INTERAKTIF

DALAM MATA PELAJARAN TIK

TERHADAP PENINGKATAN HASIL BELAJAR SISWA

Oleh

Randy Rahadian

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

© Randy Rahadian 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 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.

Randy Rahadian, 2013

Penerapan Metode Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Berbantuan Multimedia Interaktif dalam Mata Pelajaran TIK (Teknologi Informasi Dan Komunikasi) Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu