

PEMBELAJARAN *CONCEPT ATTAINMENT* DALAM  
*NUMBERED HEADS TOGETHER* UNTUK MENGEMBANGKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS DAN  
*SELF CONCEPT* SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA

TESIS

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



Disusun Oleh:

Hesty Marwani Siregar

1302310

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA  
SEKOLAH PASCASARJANA  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2015

Hesty Marwani Siregar, 2015

Pembelajaran Concept Attainment Dalam Numbered Heads Together Untuk Mengembangkan  
Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Dan Self Concept Siswa Sekolah Menengah Pertama  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PEMBELAJARAN *CONCEPT ATTAINMENT* DALAM  
*NUMBERED HEADS TOGETHER* UNTUK MENGEMBANGKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS DAN  
*SELF CONCEPT* SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA**

Oleh  
Hesty Marwani Siregar  
S.Pd Universitas Riau, 2012

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Program Studi Pendidikan Matematika

© Hesty Marwani Siregar 2015  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Mei 2015

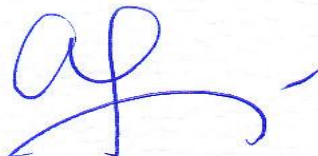
Hak Cipta dilindungi undang-undang.  
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**HESTY MARWANI SIREGAR**

**PEMBELAJARAN *CONCEPT ATTAINMENT* DALAM  
*NUMBERED HEADS TOGETHER* UNTUK MENGEJEMBANGKAN  
KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS DAN  
*SELF CONCEPT* SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing



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

Mengetahui  
Ketua Departemen/Prodi S2/S3  
Pendidikan Matematika



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