

**PEMBELAJARAN BERBANTUAN *SOFTWARE*  
*MATHEMATICA* UNTUK MENINGKATKAN  
KEMAMPUAN PENALARAN INDUKTIF DAN  
MOTIVASI BELAJAR SISWA**

TESIS

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



Disusun Oleh:

**AJI RADITYA**  
**NIM: 1007134**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA  
SEKOLAH PASCA SARJANA  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2014**

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa tesis dengan judul ” Pembelajaran Berbantuan *Software Mathematica* Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Induktif Dan Motivasi Belajar Siswa” beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Januari 2014

Yang membuat pernyataan,

Aji Raditya

NIM. 1007134

Tesis dengan judul:

**PEMBELAJARAN BERBANTUAN *SOFTWARE MATHEMATICA* UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PENALARAN INDUKTIF DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I,

**Prof. Dr. H. Wahyudin, M.Pd**

Pembimbing II,

**Bana Kartasasmita, Ph.D**

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

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