

**PENERAPAN MODEL *DISCOVERY LEARNING* BERBASIS
INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY (ICT) DALAM
PEMBELAJARAN MATEMATIKA UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA SMP**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Departemen
Pendidikan Matematika



Oleh:
Dera Annisa Ratnasari
1103544

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2015**

**PENERAPAN MODEL *DISCOVERY LEARNING* BERBASIS
INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY (ICT) DALAM
PEMBELAJARAN MATEMATIKA UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA SMP**

oleh:

Dera Annisa Ratnasari

NIM 1103544

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

© Dera Annisa Ratnasari 2015

Universitas Pendidikan Indonesia
2015

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

**Penerapan Model *Discovery Learning* Berbasis
Information Communication Technology (ICT) dalam
Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan
Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP**

Oleh:

Dera Annisa Ratnasari

NIM. 1103544

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

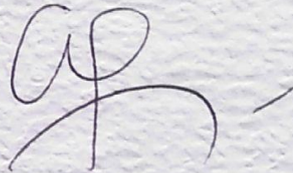
Pembimbing I,



Prof. Dr. H. Nanang Priatna, M.Pd.

NIP. 196303311988031001

Pembimbing II,

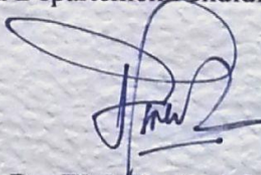


Dr. Jarnawi Afgani Dahlan, M. Kes.

NIP. 196805111991011001

Mengetahui,

Plt. Ketua Departemen Pendidikan Matematika,



Dr. Elah Nurlaelah, M.Si.

NIP. 196411231991032002