

**PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH, KONEKSI
MATEMATIS DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA MELALUI
PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE 7E
(Studi Kuasi Ekperimen pada Siswa Kelas VIII Salah Satu SMP di
Kabupaten Bandung Barat)**

TESIS

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



Oleh

**Sari Wulandhany
NIM 1302552**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

**PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH, KONEKSI
MATEMATIS DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA
MELALUI PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE 7E
(Studi Kuasi Ekperimen pada Siswa Kelas VIII Salah Satu SMP di
Kabupaten Bandung Barat)**

Oleh
Sari Wulandhany

S.Si Universitas Pendidikan Indonesia, 2010

Sebuah tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan Matematika (M.Pd.) pada Sekolah Pasca Sarjana

© Sari Wulandhany 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Februari 2017

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.

LEMBAR PENGESAHAN

**PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH, KONEKSI
MATEMATIS DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA MELALUI
PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE 7E
(Studi Kuasi Ekperimen pada Siswa Kelas VIII Salah Satu SMP di
Kabupaten Bandung Barat)**

Oleh

SARI WULANDHANY

1302552

disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing

Dr. Jarnawi Afgani Dahlan, M. Kes.

NIP. 196805111991011001

Mengetahui

Ketua Departemen/Prodi S2/S3

Pendidikan Matematika

Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.

NIP. 196008301986031003