

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN VAK (*VISUAL, AUDITORY, KINESTHETIC*)
DENGAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP**

(Penelitian Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VIII di SMP Negeri 2 Lembang)

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Matematika



Oleh:

Novat Yantika Nawang Wulan

1200106

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN VAK (*VISUAL, AUDITORY, KINESTHETIC*)
DENGAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN
KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP**

(Penelitian Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VIII di SMP Negeri 2 Lembang)

Oleh:

Novat Yantika Nawang Wulan

1200106

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

©Novat Yantika Nawang Wulan 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang,
difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

LEMBAR PENGESAHAN

NOVAT YANTIKA NAWANG WULAN

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN VAK (*VISUAL, AUDITORY, KINESTHETIC*)
DENGAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP
(*Penelitian Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VIII di SMP Negeri 2 Lembang*)**

Disetujui dan disahkan oleh:

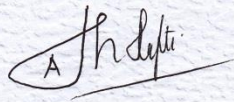
Pembimbing I



Dr. Jarnawi Afgani Dahlan, M. Kes.

NIP. 1968051119911011001

Pembimbing II



Dra. Hj. Ade Rohavati, M. Pd.

NIP. 196005011985032002

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Matematika



Dr. H. Sufyani Prabawanto, M. Ed.

NIP. 196008301986031003