

**PEMBELAJARAN *ARGUMENT-DRIVEN INQUIRY* (ADI) UNTUK
MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA
PADA MATERI HIDROLISIS GARAM**

TESIS

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat untuk Memperoleh Gelar
Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Kimia



Oleh

Dewi Tamilah

NIM. 1502324

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2017

PEMBELAJARAN *ARGUMENT-DRIVEN INQUIRY* (ADI) UNTUK
MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA
PADA MATERI HIDROLISIS GARAM

Oleh
Dewi Tamilah

S.Pd UIN Sunan Gunung Djati Bandung, 2014

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Fakultas Pendidikan Kimia

©Dewi Tamilah 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
September 2017

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

DEWI TAMILAH

PEMBELAJARAN *ARGUMENT-DRIVEN INQUIRY* (ADI) UNTUK
MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA
PADA MATERI HIDROLISIS GARAM

Disetujui dan Disahkan oleh Tim Pembimbing

Pembimbing I

Prof. Dr. Liliasari, M.Pd.
NIP. 194909271978032001

Pembimbing II

Dr. Soja Siti Fatimah, M.Si.
NIP. 196802161994022001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Kimia Sebagai Plt. Ketua Program Studi S2
Pendidikan Kimia Sekolah Pascasarjana UPI

Dr. Rer. Nat. Ahmad Mudzakir, M.Si.
NIP. 196611211991031002