

PENGARUH MODEL INKUIRI TERBIMBING PADA PRAKTIKUM ANALISA
KUALITATIF PROTEIN TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF MAHASISWA

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Magister Pendidikan Kimia



Oleh :

Dewi Anugrah Sulistiana

1402929

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2016

PENGARUH MODEL INKUIRI TERBIMBING PADA PRAKTIKUM ANALISA
KUALITATIF PROTEIN TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF MAHASISWA

Oleh
Dewi Anugrah Sulistiana
S.Pd. Universitas Negeri Padang, 2013

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

© Dewi Anugrah Sulistiana 2016
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2016

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.

DEWI ANUGRAH SULISTIANA

PENGARUH MODEL INKUIRI TERBIMBING PADA PRAKTIKUM ANALISA
KUALITATIF PROTEIN TERHADAP KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN
KETERAMPILAN BERPIKIR KREATIF MAHASISWA

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

Dr. F. Maria Titin Supriyanti, M.Si
NIP.1958101486012001

Pembimbing II

Hayat Sholihin, M.Sc, Ph.D
NIP. 1957112319840310001

Mengetahui,
Ketua Program Studi Magister Pendidikan Kimia
Sekolah Pascasarjana UPI

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