

**PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI
LARUTAN ELEKTROLIT DAN NONELEKTROLIT
DENGAN MENGGUNAKAN TES DIAGNOSTIK MODEL MENTAL
PREDICT-OBSERVE-EXPLAIN (TDM-POE)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Kimia



Oleh:

Rini Hendrawati

1300354

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN KIMIA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2017**

PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI
LARUTAN ELEKTROLIT DAN NONELEKTROLIT
DENGAN MENGGUNAKAN TES DIAGNOSTIK MODEL MENTAL
PREDICT-OBSERVE-EXPLAIN (TDM-POE)

Oleh:

Rini Hendrawati

1300354

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Kimia Fakultas Pendidikan
Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Rini Hendrawati

Universitas Pendidikan Indonesia

Oktober 2017

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

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

RINI HENDRAWATI

PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI
LARUTAN ELEKTROLIT DAN NONELEKTROLIT
DENGAN MENGGUNAKAN TES DIAGNOSTIK MODEL MENTAL
PREDICT-OBSERVE-EXPLAIN (TDM-POE)

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

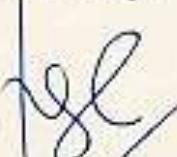
Pembimbing I



Dr. Sri Mulyani, M.Si.

NIP. 196111151986012001

Pembimbing II



Tuszie Widhiyanti, S.Si., M.Pd., Ph.D.

NIP. 198108192008012014

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Kimia

FPMIPA UPI



Dr. rer. nat. H. Ahmad Mudzakir, M.Si.

NIP. 196611211991031002