

**PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI
LARUTAN ELEKTROLIT DAN LARUTAN NONELEKTROLIT
DENGAN MENGGUNAKAN TES DIAGNOSTIK MODEL MENTAL –
*INTERVIEW ABOUT EVENT (TDM-IAE)***

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Kimia



Oleh:

Risky Amalia Damayanti

NIM. 1300678

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

PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI LARUTAN ELEKTROLIT
DAN LARUTAN NONELEKTROLIT DENGAN MENGGUNAKAN TES
DIAGNOSTIK MODEL MENTAL - *INTERVIEW ABOUT EVENT* (TDM-IAE)

Oleh:

Risky Amalia Damayanti

NIM 1300678

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

© Risky Amalia Damayanti 2017

Universitas Pendidikan Indonesia

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

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

RISKY AMALIA DAMAYANTI

PROFIL MODEL MENTAL SISWA PADA MATERI LARUTAN ELEKTROLIT DAN
LARUTAN NONELEKTROLIT DENGAN MENGGUNAKAN TES DIAGNOSTIK
MODEL MENTAL - *INTERVIEW ABOUT EVENT* (TDM-IAE)

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

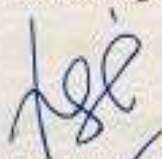
Pembimbing I



Dr. Sri Mulyani, M.Si.

NIP. 196111151986012001

Pembimbing II

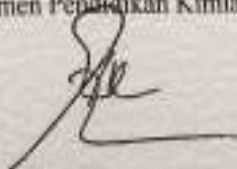


Tuzie Widhiyanti, M.Pd., Ph.D.

NIP. 198108192008012014

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Kimia FPMIPA UPI



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

NIP. 196611211991031002