

PENGARUH PEMBELAJARAN BERBASIS PEOE (*Predict-Explain-Observe-Explain*) TERHADAP PENGUASAAN KONSEP DAN SIKAP ILMIAH SISWA SMA PADA SISTEM SARAF

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Pendidikan Biologi



Oleh:

Purnamaulida Pratiwi

1300499

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

2017

PENGARUH PEMBELAJARAN BERBASIS PEOE (*Predict-Explain-Observe-Explain*) TERHADAP PENGUASAAN KONSEP DAN SIKAP ILMIAH SISWA SMA PADA SISTEM SARAF

Oleh

Purnamaulida Pratiwi

NIM 1300499

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

© Purnamaulida Pratiwi 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

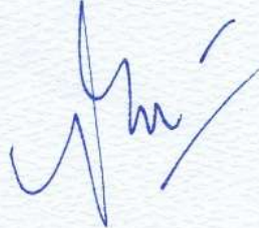
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difotokopi atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH PEMBELAJARAN BERBASIS PEOE (*Predict-Explain-Observe-Explain*) TERHADAP PENGUASAAN KONSEP DAN SIKAP ILMIAH SISWA SMA PADA SISTEM SARAF

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Kusnadi, S.Pd., M.Si.
196805091994031001

Pembimbing II



Dr. Hj. Sariwulan Diana, M.Si.
196202111987032003

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Biologi



Dr. Bambang Supriatno, M.Si.
196305211988031002