

**ANALISIS BEBAN KOGNITIF SISWA SMA SESUAI GAYA BELAJAR  
VARK PADA PEMBELAJARAN DUNIA TUMBUHAN DENGAN POE  
(*Predict - Observe – Explain*)**

SKRIPSI

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



oleh:

Emila Susheno

1401850

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2018**

**ANALISIS BEBAN KOGNITIF SISWA SMA SESUAI GAYA BELAJAR  
VARK PADA PEMBELAJARAN DUNIA TUMBUHAN DENGAN POE  
(*Predict - Observe – Explain*)**

oleh  
Emila Susheno

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Biologi Departemen Pendidikan Biologi Fakultas Pendidikan dan Ilmu Pengerahuan Alam

© Emila Susheno  
Universitas Pendidikan Indonesia  
2018

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

EMILA SUSHENO

ANALISIS BEBAN KOGNITIF SISWA SMA SESUAI GAYA BELAJAR  
VARK PADA PEMBELAJARAN DUNIA TUMBUHAN DENGAN POE  
(*Predict - Observe - Explain*)

disetujui dan disahkan oleh

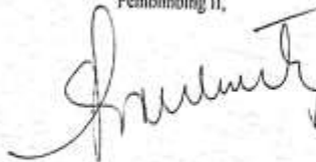
Pembimbing I,



Dr. rer/nat. Adi Rahmat, M.Si

NIP. 196512301992021001

Pembimbing II,



Dra. Soesv Asiah Soesilawaty, M.Si

NIP. 195904011983032002

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Biologi.



Dr. Bambang Supriatno, M.Si

NIP 196305211988031002

