

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF
THREE STAY TWO STRAY BERBASIS PDEODE*E UNTUK
MENGURANGI MISKONSEPSI SISWA SMA PADA MATERI
FLUIDA STATIS**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Fisika**



**Oleh :
Rien Ainur Rahmi
NIM. 1405327**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU
PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF
THREE STAY TWO STRAY BERBASIS PDEODE*E UNTUK
MENGURANGI MISKONSEPSI SISWA SMA PADA MATERI
FLUIDA STATIS**

Oleh :

RIEN AINUR RAHMI

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

©Rien Ainur Rahmi 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2018

Hak Cipta dilindungi Undang-undang
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin penulis.

SURAT PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul “Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif *Three Stay Two Stray* Berbasis PDEODE*E untuk Mengurangi Miskonsepsi Siswa SMA pada Materi Fluida Statis” ini beserta seluruh isinya adalah benar – benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara – cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, 26 Juli 2018

Rien Ainur Rahmi

LEMBAR PENGESAHAN

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF *THREE STAY*
TWO STAY BERBASIS PDEODE²E UNTUK MENGURANGI
MISKONSEPSI SISWA SMA PADA MATERI FLUIDA STATIS

Oleh :
Rien Ainur Rahmi
NIM. 1405327

DISETUIJ DAN DISAJIKAN OLEH:

Pembimbing I,



Dr. Achmad Samsudin, M.Pd.
NIP. 198310072008121004

Pembimbing II,



Dr. Harun Imansyah, M.Ed.
NIP. 195910301986011001

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Fisika



Dr. Taufiq Ramlan Ramalis, M.Si.
NIP. 195904011986011001