

**PENERAPAN *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL) DALAM
PEMBELAJARAN FISIKA BERBANTUAN KOMPUTER (CAI)
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN ANALISIS SISWA
PADA MATERI *GLOBAL WARMING***

SKRIPSI

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



**Oleh
Devi Saidulloh
1406386**

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

**PENERAPAN *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL) DALAM
PEMBELAJARAN FISIKA BERBANTUAN KOMPUTER (CAI)
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN ANALISIS SISWA
PADA MATERI *GLOBAL WARMING***

Oleh
Devi Saidulloh

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

©Devi Saidulloh 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2018

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

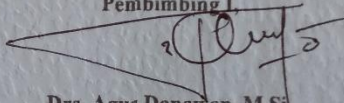
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

DEVI SAIDULLOH

PENERAPAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) DALAM
PEMBELAJARAN FISIKA BERBANTUAN KOMPUTER (CAI)
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN ANALISIS SISWA
PADA MATERI GLOBAL WARMING

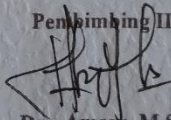
disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I,



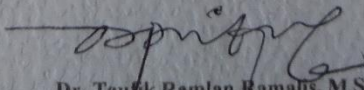
Drs. Agus Danawan, M.Si
NIP. 196302221987031001

Pembimbing II,



Drs. Amsor, M.Si
NIP. 196505151992031004

Mengetahui,



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