

**PENGUNAAN *STEP-BY-STEP MODEL EXPERIMENT* PADA
PEMBELAJARAN BIOLOGI UNTUK MELATIH KETERAMPILAN
MENELITI SISWA ABAD KE-21 SEKOLAH BERWAWASAN
LINGKUNGAN**

SKRIPSI

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



oleh

Yunni Handyanie

NIM 1403302

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

2018

PENGUNAAN *STEP-BY-STEP MODEL EXPERIMENT* PADA
PEMBELAJARAN BIOLOGI UNTUK MELATIH KETERAMPILAN
MENELITI SISWA ABAD KE-21 SEKOLAH BERWAWASAN
LINGKUNGAN

Oleh
Yunni Handayanie

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

© Yunni Handayanie 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 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.

YUNNI HANDAYANIE

**PENGGUNAAN *STEP-BY-STEP MODEL EXPERIMENT* PADA
PEMBELAJARAN BIOLOGI UNTUK MELATIH KETERAMPILAN
MENELITI SISWA ABAD KE-21 SEKOLAH BERWAWASAN
LINGKUNGAN**

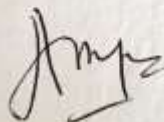
disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



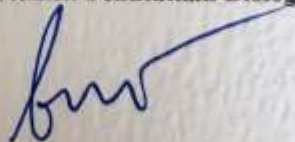
Dr. Rini Solihat, M.Si.
NIP. 197902132001122001

Pembimbing II



Dr. Amprasto, M.Si.
NIP. 196607161991011001

**Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Biologi**



Dr. Bambang Supriatno, M.Si.
NIP. 196305211988031002

