

**PENGUNAAN *TREE THINKING* SEBAGAI UPAYA UNTUK MENINGKATKAN
PENGUASAAN DAN PENERIMAAN KONSEP EVOLUSI**

SKRIPSI

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



Oleh

Faiqotul Bariroh
NIM 1305093

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

2017

**PENGUNAAN *TREE THINKING* SEBAGAI UPAYA UNTUK
MENINGKATKAN PENGUASAAN DAN PENERIMAAN KONSEP EVOLUSI**

oleh

Faiqotul Bariroh

NIM 1305093

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

© Faiqotul Bariroh 2017

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2017

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

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

Faiqotul Bariroh, 2017

*PENGUNAAN TREE THINKING SEBAGAI UPAYA UNTUK MENINGKATKAN PENGUASAAN DAN
PENERIMAAN KONSEP EVOLUSI*

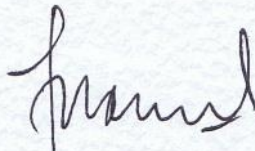
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

FAIQOTUL BARIROH

PENGGUNAAN *TREE THINKING* SEBAGAI UPAYA UNTUK
MENUNGGKATKAN PENGUASAAN DAN PENERIMAAN KONSEP
EVOLUSI

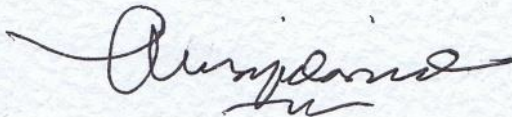
disetujui dan disahkan oleh:

Dosen Pembimbing I



Prof. Dr. Fransisca Sudargo, M.Pd
NIP. 195107261978032001

Dosen Pembimbing II



Dra. Ammi Syulasmi, M.S
NIP. 195408281986122001

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Biologi FMIPA UPI



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