

**ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI AKIBAT GEMPA BUMI DENGAN
MENGUNAKAN METODE *STANDARD PENETRATION TEST* DAN *CONE
PENETRATION TEST* DI KABUPATEN BANTUL, YOGYAKARTA**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Sains
Departemen Pendidikan Fisika Program Studi Fisika S1



Oleh

Tini

1203134

**PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2016**

**ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI AKIBAT GEMPA BUMI DENGAN
MENGUNAKAN METODE *STANDARD PENETRATION TEST* DAN *CONE
PENETRATION TEST* DI KABUPATEN BANTUL, YOGYAKARTA**

Oleh
Tini

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

© Tini 2016
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2016

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

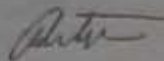
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

TINI

ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI AKIBAT GEMPA BUMI DENGAN
MENGUNAKAN METODE *STANDARD PENETRATION TEST* DAN *CONE
PENETRATION TEST* DI KABUPATEN BANTUL, YOGYAKARTA

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Dr. Adrin Tohari, M.Eng
NIP: 197004261989121001

Pembimbing II



Dr. Mimin Iryanti, M.Si
NIP: 197712082001122001

Mengetahui

Ketua Departemen Pendidikan Fisika



Dr. Dadi Rusdiana, M.Si
NIP. 196810151994031002