

TUGAS AKHIR
ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI PADA TANAH PASIR
AKIBAT BEBAN GEMPA STUDI KASUS MATARAM NUSA
TENGGARA BARAT

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan menyelesaikan pendidikan
Program Sarjana pada Program Studi Teknik Sipil



Disusun Oleh:

Gea Nurbani

22 2015 202

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2019

TUGAS AKHIR
ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI PADA TANAH PASIR
AKIBAT BEBAN GEMPA STUDI KASUS MATARAM NUSA
TENGGARA BARAT

Oleh:

Gea Nurbani

22 2015 202

Telah disetujui dalam Sidang Tugas Akhir di depan Tim Penguji

Pada tanggal 8 Agustus 2019

Dosen pembimbing


Dr. Yuki Achmad Yakin, S.T., M.T.

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Tanggal 15 Agustus 2019

Mengetahui Ketua program Studi Teknik Sipil

 

Yessi Nirwana Kurniadi, S.T., M.T., Ph.D.

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya yang pernah dipergunakan dalam rangka penyusunan naskah Tugas Akhir pada Program Pendidikan Sarjana, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Bandung, 16 Agustus 2019



Gea Nurbani

NIM: 22 2015 202

 itenas library