

**STABILISASI TANAH LEMPUNG DENGAN CAMPURAN
PASIR PANTAI TERHADAP NILAI CBR**

(Penelitian)

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Dalam Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Di Universitas Medan Area**

Disusun Oleh :

MHD. ROKKY A. SIMANJUNTAK

NPM 10.811.0026



**PEROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2017**

**STABILISASI TANAH LEMPUNG DENGAN CAMPURAN
PASIR PANTAI TERHADAP NILAI CBR**

SKRIPSI

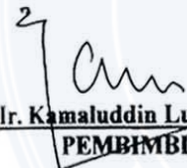
**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Dalam Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Di Universitas Medan Area**

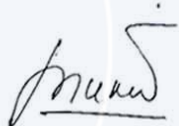
OLEH :

MHD. ROKKY A. SIMANJUNTAK

10.811.0026

Disetujui :


Ir. Kamaluddin Lubis, MT
PEMBIMBING I


Ir. Nuril Mahda Rangkti, MT
PEMBIMBING II

Mengetahui :

DEKAN FAKULTAS TEKNIK


Prof. Dr. Dadan Ramdan, M.Eng, M.Sc

KETUA JURUSAN SIPIL


Ir. Kamaluddin Lubis, MT

LEMBAR PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa skripsi yang saya susun, sebagai syarat memperoleh gelar sarjana merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan skripsi ini yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah ditulis sumbernya secara jelas dengan norma, kaidah dan etika penulisan ilmiah.

Saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya peroleh dan sanksi-sanksi lainnya dengan peraturan yang berlaku, apabila dikemudian hari ditemukan adanya plagiat dalam skripsi ini.

Medan, April 2017



Mhd. Rokky A. Simanjuntak
NPM: 10 811 0026

LEMBAR PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa skripsi yang saya susun, sebagai syarat memperoleh gelar sarjana merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan skripsi ini yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah ditulis sumbernya secara jelas dengan norma, kaidah dan etika penulisan ilmiah.

Saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya peroleh dan sanksi-sanksi lainnya dengan peraturan yang berlaku, apabila dikemudian hari ditemukan adanya plagiat dalam skripsi ini.

Medan, April 2017

M. Rokky A. Simanjuntak
NPM: 10 811 0026