

**LEMBAR PENGESAHAN**

**ANALISIS STABILITAS DINDING PENAHAN TANAH DAN  
PERENCANAAN PERKUATAN LERENG DAN DINDING  
MENGUNAKAN GEOTEKSTIL  
(STUDI KASUS : RUAS JALAN BATAS KOTA LAHAT – SIMPANG AIR DINGIN  
KM. 225+400, PROVINSI SUMATERA SELATAN)**

Disusun oleh :

Rani Sumiati

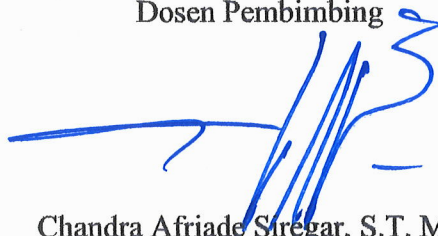
2112161169

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik dari Universitas Sangga Buana YPKP Bandung

Bandung, Oktober 2020

Disahkan oleh :


Dosen Pembimbing



Chandra Afriade Siregar, S.T. M.T.  
NIK 432 200 167

Mengetahui

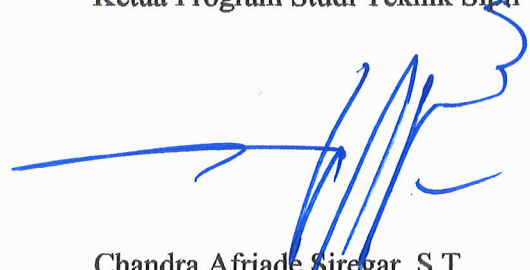
Dekan Fakultas Teknik



Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, M.T.  
M.T. NIK 432 200 090

Mengetahui

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Chandra Afriade Siregar, S.T.  
NIK 432 200 167

## PERNYATAAN MENGENAI TUGAS AKHIR DAN SUMBER INFORMASI

Dengan ini saya menyatakan bahwa Tugas akhir berjudul “analisis stabilitas dinding penahan tanah dan perencanaan perkuatan lereng dan dinding menggunakan geotekstil (Studi Kasus : Ruas Jalan Batas Kota Lahat – Simpang Air Dingin KM. 225+400, Provinsi Sumatera selatan)” adalah benar karya saya dengan arahan dari pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka di bagian akhir Tugas akhir ini.

Bandung, Oktober 2020



Rani Sumiati

NPM 2112161169