

## LEMBAR PENGESAHAN SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MERCU BUANA



Tugas akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata 1 (S–1), Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : Evaluasi Daya Dukung Aksial Menggunakan

Metode Manual dan Daya Dukung Lateral

Menggunakan Software LPile

(Studi Kasus : Proyek Automated People Mover

System (APMS) Bandara Soekarno Hatta,

Tangerang)

Disusun Oleh:

Nama : Dani Ramdani

NIM : 41114010046

Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada siding sarjana:

Tanggal: 13 Agustus 2018

Pembimbing H

Pintor T. Simatupang, Ir., MT., Dr. Eng

Desiana Vidayanti, Ir., MT.

Mengetahui,

Ketua Penguji

Pintor T. Simatupang, Ir., MT., Dr. Eng.

VITALIXIN

Ketua/Program Studi

http://digilib.mercubuana.ac.id/