

TUGAS AKHIR

ANALISIS DEFORMASI DAN STABILITAS LERENG DENGAN VARIASI GEOMETRI DAN PERKUATAN GEOTEKSTIL PADA PROYEK GEDUNG FAKULTAS HUKUM UII (ANALYSIS OF SLOPE DEFORMATION AND STABILITY USE GEOMETRY VARIATION AND GEOTEXTILE STRENGTH IN BUILDING PROJECTS FACULTY OF LAW UII)

Disusun oleh

Diaz Bagoes Sugesti
14 511 174

Telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

Diuji pada tanggal 29 juli 2019

Oleh Dewan Penguji

Pembimbing

M. Rifqi Abdurrozak ,S.T.,M.Eng
NIK : 135111101

Penguji I

Edy Purwanto,Dr.Ir.,CES.,DEA
NIK :855110101
Mengesahkan,

Penguji II

Aklimad Marzuko,Ir.,M.T
NIK : 885110107



Ketua Program Studi Teknik Sipil

Dr. Ir. Sri Amini Yuni Astuti, M.T
NIK : 885110101