

TUGAS AKHIR

ANALISIS STABILITAS TIMBUNAN DIPERKUAT GEOTEKSTIL DAN DIPERKUAT DINDING PENAHAN TANAH GRAVITASI (ANALYSIS OF STABILITY EMBANKMENT REINFORCED GEOTEXTILE AND REINFORCED GRAVITY RETAINING WALL)

(Studi Kasus : Terminal Multi Purpose Kuala Tanjung, Pada *Behandle Area*)

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia Yogyakarta untuk Memenuhi
Persyaratan Memperoleh Derajat Sarjana Teknik Sipil**



Yolanda Pradita

12511282

**JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2017**