

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS TEBAL PERKERASAN LENTUR DENGAN METODE
ANALISA KOMPONEN SKBI 1987 BINA MARGA DAN METODE
AASHTO 1993**

(Studi Kasus : Peningkatan Ruas Jalan Siluk – Kretek, Bantul, DIY)


Disusun Guna Melengkapi Persyaratan Untuk Mencapai
Derajat Kesarjanaan Strata-1
Pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Telah diperiksa dan disahkan oleh Tim Penguji :

Anita Rahmawati , S.T., M.Sc.

Dosen Pembimbing I
(Ketua Tim Penguji)


Yogyakarta, 19 April 2017


Emil Adly, S.T., M.Eng

Dosen Pembimbing II
(Anggota Tim Penguji)


Yogyakarta, 15 April 2017

Muchlisin, S.T., M.Sc.

(Anggota Tim Penguji)


Yogyakarta, 15 April 2017