

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERENCANAAN TEBAL LAPIS TAMBAH PERKERASAN LENTUR
DENGAN METODE LENDUTAN BALIK MENGGUNAKAN ALAT
BENKELMAN BEAM

(Studi Kasus Ruas Jalan Klangon-Tempel Km 16+200 sampai Km 18+200)

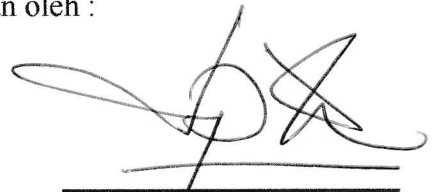
Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai
Jenjang Strata-1 (S1), Jurusan Teknik Sipil,
Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Disusun oleh :
TRY ASA KHAIROZA PUTRA
20130110075

Telah disetujui dan disahkan oleh :

Ir. Sri Atmaja PJNRR, S.T., M.Sc.Eng., Ph.D.


Ketua Tim Penguji/Dosen Pembimbing I


Tanggal : 17 - 6 - 2017

Emil Adly, S.T., M.Eng.


Anggota Tim Penguji/Dosen Pembimbing II




Tanggal : 15 - 6 - 2017

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

Anggota Tim Penguji


Tanggal : 16 - 6 - 2017