

HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR
APPROVAL SHEET

Judul : Perencanaan Tebal Lapis Tambah Perkerasan Lentur
Title : Dengan Metode Lendutan Balik Menggunakan Alat
Benkelman Beam
Studi Kasus : Ruas Jalan Yogyakarta–Barongan
(Imogiri) Sta. 7+000 – Sta. 9+000 Kabupaten Bantul,
Daerah Istimewa Yogyakarta
*The Planning of Overlay for Flexible Pavement by
Rebound Deflection Method Using Benkelman Beam
Tool*
*Case Study : Yogyakarta–Barongan (Imogiri) Street
Sta. 7+000 – Sta. 9+000 Bantul Regency, Special
Region of Yogyakarta*


Mahasiswa : Petrus Sudibyo
Student
Nomor Mahasiswa : 20120110096
Student ID.
Dosen Pembimbing : 1. Anita Rahmawati, S.T., M.Sc.
2. Emil Adly, S.T., M.Eng.

Telah disetujui oleh Tim Penguji :
Approved by the Committee on Oral Examination

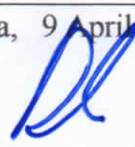
Anita Rahmawati, S.T., M.Sc.
Ketua Tim Penguji
Chair


: _____
Yogyakarta, 9 April 2019

Emil Adly, S.T., M.Eng.
Sekretaris/Anggota Tim Penguji
Member


: _____
Yogyakarta, 9 April 2019

Dian Setiawan M, S.T., M.Sc.
Anggota Tim Penguji
Member


: _____
Yogyakarta, 9 April 2019

Diterima dan disetujui sebagai persyaratan untuk memenuhi gelar Sarjana Teknik
*Accepted in partial fulfillment of the requirements for the degree of Bachelor of
Engineering*

Ketua Program Studi
Head of Department



Puji Harsanto, S.T., M.T., Ph.D.
NIK. 19740607 201305 123 062