

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR
APPROVAL SHEET

Judul : Evaluasi Tebal Perkerasan Lentur Jalan Dengan Metode
Title Analisa Komponen Bina Marga 1987 dan Metode
AUSTROADS Menggunakan Program *Kenpave* (Studi
Kasus Jalan Maospati – Sukomoro Kabupaten Magetan
Jawa Timur)
*Evaluation pavement thickness of the road with method of
component analysis Bina Marga 1987 and method Austroads
using kenpave program (Case Study The Maospati –
Sukomoro Road District Magetan East Java)*

Mahasiswa : Farhan Aldiansyah
Student

Nomor Mahasiswa : 20140110054
Student ID.

Dosen Pembimbing : 1. Anita Rahmawati, S.T., M.Sc.
Advisors 2. Dian Setiawan M., S.T., M.Sc., Sc

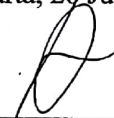
Telah disetujui oleh Tim Penguji :
Approved by the Committee on Oral Examination

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



Yogyakarta, 28 Juli 2018

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



Yogyakarta, 28 Juli 2018

Muchlisin, S.T., M.Sc.
Anggota Tim Penguji
Member



Yogyakarta, 28 Juli 2018

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



Prof. Agus Setyo Muntohar, S.T., M.Eng.Sc. Ph.D.
NIK. 19750814 199904 123 040