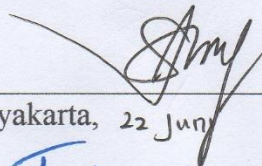


LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR
APPROVAL SHEET

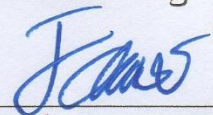
Judul : Analisis Kuat Tekan Beton HVFA (*High Volume Fly ash*) dengan Variasi Substitusi Limbah Abu Batu Stone Crusher
Title : *Analysis of Compressive Strength HVFA (High Volume Fly ash) Concrete with Variation in Substitution Stone Dust by Stone Crusher*
Mahasiswa : Amalia Wildayati
Student
Nomor Mahasiswa : 20150110191
Student ID.
Dosen Pembimbing : 1. Ir. As'at Pujiyanto. MT.
Advisors 2. Fanny Monika, S.T., M.Eng

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


Ir. As'at Pujiyanto. MT.
Ketua Tim Penguji
Chair

: 
Yogyakarta, 22 Juni 2019

Fanny Monika, S.T., M.Eng.
Sekretaris/Anggota Tim Penguji
Member

: 
Yogyakarta, 21 Juni 2019

Dr. Guntur Nugroho, S.T., M.Eng.
Anggota Tim Penguji
Member

: 
Yogyakarta, 24 Juni 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



Buji Harsanto, S.T., M.Eng. Ph.D.
NIK. 19.740.607.201404.123.064