

**ANALISIS PENGENDALIAN MUTU PEKERJAAN PERKERASAN
KAKU (*RIGID PAVEMENT*) PADA PROYEK JALAN TOL SOLO –
YOGYAKARTA – YOGYAKARTA *INTERNATIONAL AIRPORT* (YIA)
KULON PROGO PAKET 1.1 STA 0+700 – 2+00.**

PROYEK AKHIR



Disusun oleh :

AFIFAH ASTI KUSUWANTI

NIM. 19/441046/SV/16398

**PROGRAM STUDI D – IV TEKNIK PENGELOLAAN DAN
PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2023

PROYEK AKHIR

ANALISIS PENGENDALIAN MUTU PEKERJAAN PERKERASAN KAKU (*RIGID PAVEMENT*) PADA PROYEK JALAN TOL SOLO – YOGYAKARTA – YOGYAKARTA *INTERNATIONAL AIRPORT* (YIA) KULON PROGO PAKET 1.1 STA 0+700 – 2+00.

Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan Program Studi Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil. Departemen Teknik Sipil. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada.

Disusun oleh:

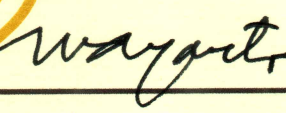
AFIFAH ASTI KUSUWANTI

19/441053/SV/16405

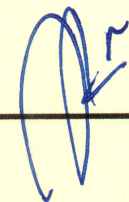
Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendadaran yang diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada

Hari, Tanggal : Kamis, 5 Oktober 2023
Pukul : 14.00 WIB
Tempat : Ruang Sidang Lt. 3 Departemen Teknik Sipil SV UGM

Tim Penguji,

1. Ketua Penguji
Ir. Bambang Herumanta, M.T. : 
NIP. 196001051988031002
2. Sekretaris Penguji
Dr. Wiryanta, S.T., M.T. : 
NIP. 197001111997021001
3. Penguji 1
Dian Sestining Ayu, S.T., M.T. :  11/10/2023
NIP. 197108071998032002

Ketua Program Studi

Nursyamsu Hidayat, ST., MT., Ph.D. : 
NIP. 197312281999031002