

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PRODUKTIVITAS RENCANA DAN AKTUAL
SLIPFORM CONCRETE PAVER PADA PEKERJAAN
PERKERASAN KAKU (*RIGID PAVEMENT*)
(STUDI KASUS PROYEK PEMBANGUNAN JALAN TOL
SOLO-YOGYAKARTA-NYIA KULON PROGO SEKSI 1
PAKET 1.2 KLATEN-PURWOMARTANI STA. 35+640 S/D
36+880)**



Disusun oleh:

MUHAMMAD HAFIDH AL ASJAD

21/474525/SV/18958

**TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PRODUKTIVITAS RENCANA DAN AKTUAL *SLIPFORM CONCRETE PAVER* PADA PEKERJAAN PERKERASAN KAKU (*RIGID PAVEMENT*)
(STUDI KASUS PROYEK PEMBANGUNAN JALAN TOL SOLO-YOGYAKARTA-NYIA KULON PROGO SEKSI 1 PAKET 1.2 KLATEN-PURWOMARTANI STA. 35+640 S/D 36+880)**

Laporan Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan Prodi Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil, Departemen Teknik Sipil

Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh:

Muhammad Hafidh Al Asjad

21/474525/SV/18958

Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendarasan yang diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi,

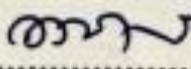
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,

1. Ketua Penguji

Dr. Ir. Devi Oktaviana Latif, S.T., M.Eng., IPM

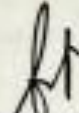
NIP. 198310142015042001


16/7/25
:.....

2. Pembimbing/Sekretaris Penguji

Ir. Nur Budi Susanto, S.T., M.Sc.


NIP. 111199209202301101


16/07/25
:.....

3. Anggota Penguji

Ika Rahmawati Suyanto, S.T., M.Eng.

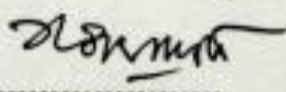
NIP. 111199410202101201


16/9/25
:.....

Ketua Program Studi

Dr.sc.tech. Adhy Kurniawan, S.T.

NIP. 197111231998031003


:.....