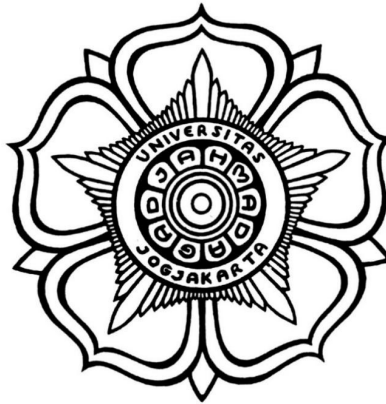


## **TUGAS AKHIR**

### **ANALISIS *VALUE OF TRAVEL TIME SAVINGS* JALAN TOL TRIHANGGO – YIA KULON PROGO DENGAN METODE *MOVING CAR OBSERVER***

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik  
Program Studi Sarjana Teknik Sipil Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan,  
Fakultas Teknik UGM



**Disusun Oleh:**

**KEZIA CHRISTOPHANY**

**17/413860/TK/46300**

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2021**

**HALAMAN PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS *VALUE OF TRAVEL TIME SAVINGS* JALAN TOL  
TRIHANGGO – YIA KULON PROGO DENGAN METODE *MOVING CAR  
OBSERVER***

Dipersiapkan dan disusun oleh:

**KEZIA CHRISTOPHANY**

17/413860/TK/46300

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 6 Agustus 2021

Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing,



**Dr. Eng. Muhammad Zudhy Irawan, S.T., M.T.**

**NIP. 198302042012121005**

Dosen Penguji I,



**Ir. Djoko Murwono, M.Sc**

**NIP. 195610091984031001**

Dosen Penguji II,



**Kartika Nur Rahma Putri, S.T., M.T.**

**NIP. 199204212019032027**

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

untuk memperoleh derajat sarjana

Tanggal Agustus 2021

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan

**Prof. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng**

**NIP. 197505261999031002**