

PENGEMBANGAN APLIKASI *WEBGIS* JALAN TOL TRANS SUMATERA UNTUK EFISIENSI VISUALISASI JALAN TOL DI SUMATERA

PROYEK AKHIR



oleh

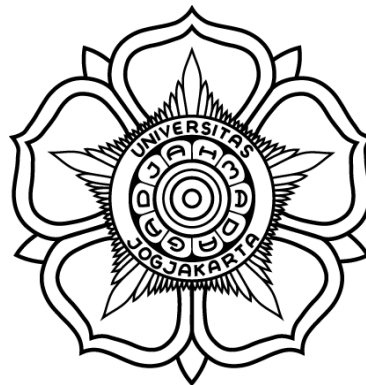
DHANY YUDI PRASETYO

NIM: 21/483328/SV/20131

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**DEVELOPMENT OF THE TRANS SUMATERA TOLL ROAD *WEBGIS*
APPLICATION FOR THE EFFICIENCY VISUALIZATION OF TOLL ROADS
IN SUMATERA**

UNDERGRADUATE THESIS



DHANY YUDI PRASETYO

NIM: 21/483328/SV/20131

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCANIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

PENGEMBANGAN APLIKASI *WEBGIS* JALAN TOL TRANS SUMATERA UNTUK EFISIENSI VISUALISASI JALAN TOL DI SUMATERA

PROYEK AKHIR

**Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam
mencapai derajat Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Survei dan Pemetaan Dasar**



diajukan oleh

DHANY YUDI PRASETYO

NIM: 21/483328/SV/20131

kepada

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**DEVELOPMENT OF THE TRANS SUMATERA TOLL ROAD *WEBGIS*
APPLICATION FOR THE EFFICIENCY VISUALIZATION OF TOLL ROADS
IN SUMATERA**

UNDERGRADUATE THESIS

submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining
Applied Bachelor Degree in
Surveying and Mapping Technology Study Program



By

DHANY YUDI PRASETYO

NIM: 21/483328/SV/201313

To

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCANIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

PROYEK AKHIR

PENGEMBANGAN APLIKASI *WEBGIS* JALAN TOL TRANS SUMATERA UNTUK EFISIENSI VISUALISASI JALAN TOL DI SUMATERA

disusun oleh

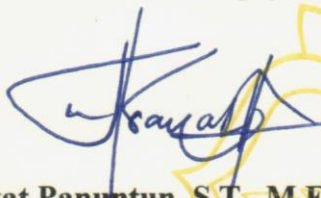
DHANY YUDI PRASETYO

NIM : 21/483328/SV/20131

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 22 Agustus 2023

Susunan Dewan Penguji:

Ketua Penguji



Hidayat Panuntun, S.T., M.Eng., D.Sc.

NIKA. 111199208202203000

Sekretaris Penguji/Pembimbing



Ir. Rochmad Muryamto, M.Eng.Sc.

NIP. 196601111991031001

Anggota



Muhammad Iqbal Taftazani, S.T., M.Eng.

NIKA. 111198504201706101

proyek akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk mencapai derajat Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Survei dan Pemetaan Dasar

Tanggal 5 September 2023



Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si

NIP. 196804011997021001

Ketua Departemen Teknologi Kebumian