

**PEMBUATAN 3D CITY MODEL SEBAGIAN KAWASAN KANTOR
PEMERINTAHAN KABUPATEN WONOGIRI MENGGUNAKAN METODE
SEMI-AUTOMATIC DARI FOTO UDARA DENGAN LEVEL OF DETAIL 2**

PROYEK AKHIR



oleh

ARSA FA'IZ NURSYAHRIAL

NIM: 21/483446/SV/20247

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

**3D CITY MODELING IN SOME PARTS OF WONOGIRI REGENCY
GOVERNMENT OFFICE AREA USING SEMI-AUTOMATIC
METHOD FROM AERIAL PHOTO WITH LEVEL OF DETAIL 2**

UNDERGRADUATE THESIS



ARSA FA'IZ NURSYAHRIAL

NIM: 21/483446/SV/20247

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

**PEMBUATAN 3D CITY MODEL SEBAGIAN KAWASAN KANTOR
PEMERINTAHAN KABUPATEN WONOGIRI MENGGUNAKAN METODE
SEMI-AUTOMATIC DARI FOTO UDARA DENGAN LEVEL OF DETAIL2**

PROYEK AKHIR

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



diajukan oleh

ARSA FA'IZ NURSYAHRIAL

NIM: 21/483446/SV/20247

kepada

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

**3D CITY MODELING IN SOME PARTS OF WONOGIRI REGENCY
GOVERNMENT OFFICE AREA USING SEMI-AUTOMATIC
METHOD FROM AERIAL PHOTO WITH LEVEL OF DETAIL 2**

UNDERGRADUATE THESIS

submitted as a partial fulfilment of the requirements for obtaining

Applied Bachelor Degree in

Surveying and Mapping Technology Study Program



By

ARSA FA'IZ NURSYAHRIAL

NIM: 21/483446/SV/20247

To

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

HALAMAN PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

**PEMBUATAN 3D CITY MODEL SEBAGIAN KAWASAN KANTOR
PEMERINTAHAN KABUPATEN WONOGIRI MENGGUNAKAN METODE
SEMI-AUTOMATIC DARI FOTO UDARA DENGAN LEVEL OF DETAIL 2**
disusun oleh


ARSA FA'IZ NURSYAHRIAL

NIM: 21/483446/SV/20247 .

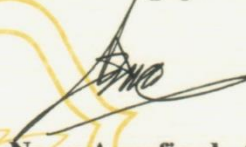
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 11 Oktober 2023

Susunan Dewan Penguji:

Ketua Penguji


Ir. Rochmad Muryanto, M. Eng. Sc.
NIP. 196601111991031001

Sekretaris Penguji/Pembimbing



Erlyna Nour Arrofiqoh, S. T., M. Eng
NIKA. 111199206202001201

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 **11 OKTOBER 2023**


Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.
NIP. 196804011997021001

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan