



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT METODE MOBILE BASE

RTK-NTRIP DENGAN TILT

SENSOR

FAUZIE ADITYA, Ir. Nurrohmat Widjajanti, M.T., Ph.D.;Dedi Atunggal, S.P., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT
METODE MOBILE BASE RTK-NTRIP DENGAN TILT SENSOR**

SKRIPSI



FAUZIE ADITYA

NIM: 14/369752/TK/42666

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI

DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT METODE MOBILE BASE RTK-NTRIP DENGAN TILT

SENSOR

FAUZIE ADITYA, Ir. Nurrohmat Widjajanti, M.T., Ph.D.;Dedi Atunggal, S.P., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUATION OF PARCEL AREA FROM COORDINATE
MEASUREMENT USING MOBILE BASE RTK-NTRIP METHODS WITH
TILT SENSOR**

FINAL PROJECT



FAUZIE ADITYA

NIM: 14/369752/TK/42666

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
GADJAH MADA UNIVERSITY
YOGYAKARTA**

2018



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT METODE MOBILE BASE

RTK-NTRIP DENGAN TILT

SENSOR

FAUZIE ADITYA, Ir. Nurrohmat Widjajanti, M.T., Ph.D.;Dedi Atunggal, S.P., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT
METODE MOBILE BASE RTK-NTRIP DENGAN TILT SENSOR**

SKRIPSI

**Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam
mencapai derajat Sarjana Teknik
Program Studi Teknik Geodesi**



Diajukan oleh

FAUZIE ADITYA

NIM: 14/369752/TK/42666

Kepada

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI

DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI LUAS BIDANG TANAH HASIL PENGUKURAN KOORDINAT METODE MOBILE BASE

RTK-NTRIP DENGAN TILT

SENSOR

FAUZIE ADITYA, Ir. Nurrohmat Widjajanti, M.T., Ph.D.;Dedi Atunggal, S.P., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUATION OF PARCEL AREA FROM COORDINATE
MEASUREMENT USING MOBILE BASE RTK-NTRIP METHODS WITH
TILT SENSOR**

FINAL PROJECT

submitted as partial fulfillment of the requirements for obtaining the degree of
**Bachelor of Engineering in Undergraduate Study Program of Geodetic
Engineering**



By
FAUZIE ADITYA
NIM: 14/369752/TK/42666

To
UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
GADJAH MADA UNIVERSITY
YOGYAKARTA

2018