



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Akurasi Hasil Pengukuran GNSS Metode Statik dan RTK-NTRIP dengan Referensi CORS GMU2
ANANDITO HARDIYOSO, Muhammad Iqbal Taftazani, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**UJI AKURASI HASIL PENGUKURAN GNSS
METODE STATIK DAN RTK-NTRIP
DENGAN REFERENSI CORS GMU2**

PROYEK AKHIR



oleh

ANANDITO HARDIYOSO

NIM: 20/464412/SV/18731

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Akurasi Hasil Pengukuran GNSS Metode Statik dan RTK-NTRIP dengan Referensi CORS GMU2
ANANDITO HARDIYOSO, Muhammad Iqbal Taftazani, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**UJI AKURASI HASIL PENGUKURAN GNSS
METODE STATIK DAN RTK-NTRIP
DENGAN REFERENSI CORS GMU2**

PROYEK AKHIR



oleh

ANANDITO HARDIYOSO

NIM: 20/464412/SV/18731

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Akurasi Hasil Pengukuran GNSS Metode Statik dan RTK-NTRIP dengan Referensi CORS GMU2
ANANDITO HARDIYOSO, Muhammad Iqbal Taftazani, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ACCURACY TEST OF GNSS MEASUREMENT RESULTS
STATIC AND RTK-NTRIP METHODS
USING REFERENCE CORS GMU2**

UNDERGRADUATE THESIS



ANANDITO HARDIYOSO

NIM: 20/464412/SV/18731

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCATIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Akurasi Hasil Pengukuran GNSS Metode Statik dan RTK-NTRIP dengan Referensi CORS GMU2
ANANDITO HARDIYOSO, Muhammad Iqbal Taftazani, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**UJI AKURASI HASIL PENGUKURAN GNSS
METODE STATIK DAN RTK-NTRIP
DENGAN REFERENSI CORS GMU2**

PROYEK AKHIR

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



diajukan oleh

ANANDITO HARDIYOSO

NIM: 20/464412/SV/18731

kepada

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji Akurasi Hasil Pengukuran GNSS Metode Statik dan RTK-NTRIP dengan Referensi CORS GMU2
ANANDITO HARDIYOSO, Muhammad Iqbal Taftazani, S.T.,M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ACCURACY TEST OF GNSS MEASUREMENT RESULTS
STATIC AND RTK-NTRIP METHODS
USING REFERENCE CORS GMU2**

UNDERGRADUATE THESIS

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



By

ANANDITO HARDIYOSO

NIM: 20/464412/SV/18731

To

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCATIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

PROYEK AKHIR

**UJI AKURASI HASIL PENGUKURAN GNSS
METODE STATIK DAN RTK-NTRIP
DENGAN REFERENSI CORS GMU2**

disusun oleh

ANANDITO HARDIYOSO
NIM: 20/464412/SV/18731

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 09 Oktober 2024

Susunan Dewan Penguji:

Ketua Penguji

Sekretaris/Pembimbing

Ir. Waljivanto, M.Sc.

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

NIP. 195805161985031003

NIP. 111198504201706101

Anggota Penguji

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

NIP. 111199206202001201

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

17 OCT 2024

Tanggal



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

NIP. 196804011997021001

Ketua Departemen Teknologi Kebumihan