



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perhitungan Akurasi Vertikal Data UAV LiDAR Mengacu Pada Peraturan Badan Informasi Geospasial

Nomor

6 Tahun 2018

Rizqa Dzulkafi Maulana, Dr. Ir. Istarno, Dipl.LIS., MT.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERHITUNGAN AKURASI VERTIKAL DATA UAV LIDAR
MENGACU PADA PERATURAN BADAN INFORMASI GEOSPASIAL
NOMOR 6 TAHUN 2018**

SKRIPSI



Oleh:

RIZQA DZULKAFI MAULANA
NIM: 15/379927/TK/43192

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI

DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perhitungan Akurasi Vertikal Data UAV LiDAR Mengacu Pada Peraturan Badan Informasi Geospasial

Nomor

6 Tahun 2018

Rizqa Dzulkafi Maulana, Dr. Ir. Istarno, Dipl.LIS., MT.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**VERTICAL ACCURACY CALCULATION OF UAV LIDAR
DATA REFERS TO REGULATION OF INDONESIA
GEOSPATIAL AGENCY NUMBER 6 OF 2018**

FINAL PROJECT



By:

RIZQA DZULKAFI MAULANA

NIM: 15/379927/TK/43192

UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING

DEPARTEMENT OF GEODETIC ENGINEERING

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perhitungan Akurasi Vertikal Data UAV LiDAR Mengacu Pada Peraturan Badan Informasi Geospasial

Nomor

6 Tahun 2018

Rizqa Dzulkafi Maulana, Dr. Ir. Istarno, Dipl.LIS., MT.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PERHITUNGAN AKURASI VERTIKAL DATA UAV LIDAR MENGACU PADA PERATURAN BADAN INFORMASI GEOSPASIAL NOMOR 6 TAHUN 2018

SKRIPSI

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



Diajukan oleh :

RIZQA DZULKAFI MAULANA
NIM: 15/379927/TK/43192

Kepada:

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perhitungan Akurasi Vertikal Data UAV LiDAR Mengacu Pada Peraturan Badan Informasi Geospasial

Nomor

6 Tahun 2018

Rizqa Dzulkafi Maulana, Dr. Ir. Istarno, Dipl.LIS., MT.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**VERTICAL ACCURACY CALCULATION OF UAV LIDAR
DATA REFERS TO REGULATION OF INDONESIA
GEOSPATIAL AGENCY NUMBER 6 OF 2018**

FINAL PROJECT

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



By :

RIZQA DZULKAFI MAULANA

NIM: 15/379927/TK/43192

To:

UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING

DEPARTEMENT OF GEODETIC ENGINEERING

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019