

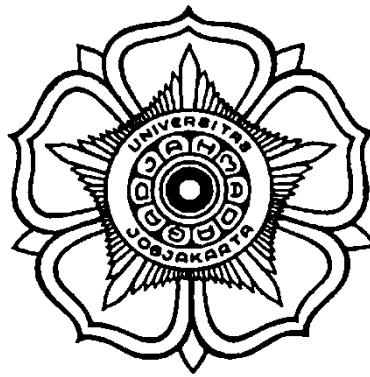


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBUATAN PETA KEDALAMAN LAHAN GAMBUT BERBASIS MTD ASIL PEMETAAN LIDAR
AJENG ARIMIRATNA K, Trias Aditya KM, S.T., M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PEMBUATAN PETA KEDALAMAN LAHAN GAMBUT BERBASIS MTD HASIL PEMETAAN LIDAR

SKRIPSI



oleh :

Ajeng Arimiratna Kripsiana
NIM : 08/265477/TK/33679

**JURUSAN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**

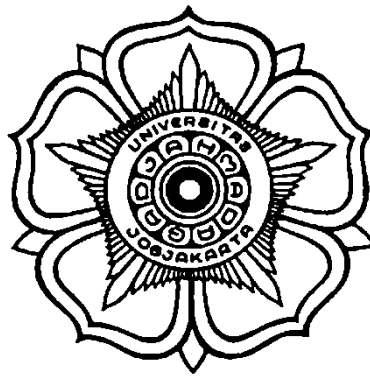


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBUATAN PETA KEDALAMAN LAHAN GAMBUT BERBASIS MTD ASIL PEMETAAN LIDAR
AJENG ARIMIRATNA K, Trias Aditya KM, S.T., M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

THE DEVELOPMENT OF PEATLAND DEPTH MAP UTILISING LIDAR-BASED DTM

UNDERGRADUATE THESIS



oleh :

Ajeng Arimiratna Kripsiana
NIM : 08/265477/TK/33679

**DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**



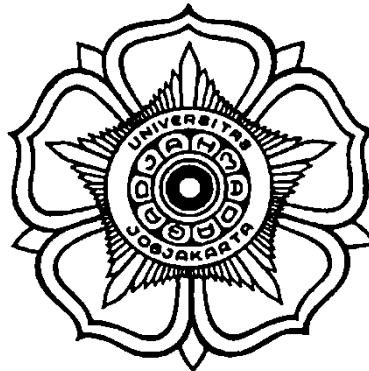
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBUATAN PETA KEDALAMAN LAHAN GAMBUT BERBASIS MTD ASIL PEMETAAN LIDAR
AJENG ARIMIRATNA K, Trias Aditya KM, S.T., M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PEMBUATAN PETA KEDALAMAN LAHAN GAMBUT BERBASIS MTD HASIL PEMETAAN LIDAR

SKRIPSI

untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai derajat
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Geodesi dan Geomatika



oleh :

Ajeng Arimiratna Kripsiana
NIM : 08/265477/TK/33679

kepada

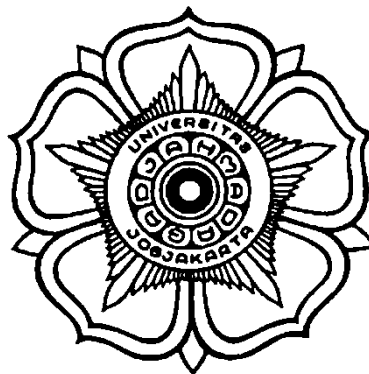
**JURUSAN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015

THE DEVELOPMENT OF PEATLAND DEPTH MAP UTILISING LIDAR-BASED DTM

UNDERGRADUATE THESIS

**Submitted as a partial fulfillment of the requirement for obtaining the degree of
Bachelor of Engineering in Geodesy and Geomatics Engineering Study Program**



by :

Ajeng Arimiratna Kripsiana
NIM : 08/265477/TK/33679

To

**DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015