



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI PERUBAHAN SIMPANAN AIR WILAYAH LAHAN GAMBUT MENGGUNAKAN DATA SATELIT

GAYABERAT (Studi Kasus:

Pulau Kalimantan)

RENDRA FAUZI, Leni Sophia Heliani, S.T., M.Sc., D.Sc.

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

DETEKSI PERUBAHAN SIMPANAN AIR WILAYAH LAHAN GAMBUT

MENGGUNAKAN DATA SATELIT GAYABERAT

(Studi Kasus: Pulau Kalimantan)

TESIS



Diajukan oleh:

RENDRA FAUZI

17/437541/PTK/12574

Kepada :

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK GEOMATIKA

DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI PERUBAHAN SIMPANAN AIR WILAYAH LAHAN GAMBUT MENGGUNAKAN DATA SATELIT
GAYABERAT (Studi Kasus:

Pulau Kalimantan)

RENDRA FAUZI, Leni Sophia Heliani, S.T., M.Sc., D.Sc.

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

**WATER STORAGE CHANGES OVER PEATLAND
USING GRAVITY SATELLITE DATA
(Study Case Kalimantan Island)**

POSTGRADUATE THESIS



By :

RENDRA FAUZI

17/437541/PTK/12574

To :

MASTER STUDY PROGRAM OF GEOMATICS ENGINEERING

DEPARTEMENT OF GEODETIC ENGINEERING

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019