

**PERBANDINGAN AKURASI METODE KLASIFIKASI
BERBASIS OBJEK DAN METODE KLASIFIKASI BERBASIS
PIKSEL PADA CITRA SENTINEL-2 UNTUK PEMETAAN
KOMPOSISI HABITAT BENTIK DI KEPULAUAN
KARIMUNJAWA**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Penginderaan Jauh



Diajukan oleh
Anerbelson Lepith
12/339541/PGE/00994

Kepada
**PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERBANDINGAN AKURASI METODE KLASIFIKASI BERBASIS OBJEK DAN METODE KLASIFIKASI
BERBASIS PIKSEL PADA
CITRA SENTINEL-2 UNTUK PEMETAAN KOMPOSISI HABITAT BENTIK DI KEPUALAUAN
KARIMUNJAWA**

ANERBELSON LEPITH, Drs. Projo Danoedoro.,M.Sc.,Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>