



Pemanfaatan Model Normalize Difference Vegetation Index untuk Analisis Perubahan Kerapatan Vegetasi  
Mangrove Menggunakan Citra Sentinel-2A pada Google Earth Engine Tahun 2019-2021 (Kasus di Taman Hutan Raya Ngurah Rai, Bali)  
UNIVERSITAS GADJAH MADA SRI GITAKARTIKA, Anindya Sricandra Prasidya, S.T., M.Eng  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMANFAATAN MODEL *NORMALIZE DIFFERENCE VEGETATION INDEX* UNTUK ANALISIS PERUBAHAN KERAPATAN VEGETASI MANGROVE MENGGUNAKAN CITRA SENTINEL-2A PADA GOOGLE EARTH ENGINE TAHUN 2019 – 2021 (Kasus di Taman Hutan Raya Ngurah Rai, Bali)**

**TUGAS AKHIR  
TA. 2021/2022**



Oleh  
Sri Gita Kartika  
NIM. 18/431872/SV/15843

PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK GEOMATIKA  
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIAN  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2021