

**PERBANDINGAN METODE *NORMALIZED DIFFERENCE*
VEGETATION INDEX DAN *SOIL ADJUSTED VEGETATION*
INDEX UNTUK ANALISIS RUANG TERBUKA HIJAU**

(Studi Kasus: Kecamatan Nganjuk)

TUGAS AKHIR

TA. 2020/2021



Oleh

Erica Riezky Hardiyanti

NIM. 18/426170/SV/15312

PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK GEOMATIKA

DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021

**PERBANDINGAN METODE *NORMALIZED DIFFERENCE*
VEGETATION INDEX DAN *SOIL ADJUSTED VEGETATION*
INDEX UNTUK ANALISIS RUANG TERBUKA HIJAU
(Studi Kasus: Kecamatan Nganjuk)**

TUGAS AKHIR

TA. 2020/2021

**Sebagai bagian dari materi Tugas Akhir dan untuk memenuhi salah satu
persyaratan dalam mencapai derajat Ahli Madya**

Program Studi Diploma III Teknik Geomatika



Oleh

Erica Riezky Hardiyanti

NIM. 18/426170/SV/15312

PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK GEOMATIKA

DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021

***COMPARATIVE OF NORMALIZED DIFFERENCE VEGETATION
INDEX AND SOIL ADJUSTED VEGETATION INDEX METHOD
FOR GREEN OPEN SPACE ANALYSIS***

(Case Study: Nganjuk District)

FINAL PROJECT REPORT

Academic Year 2020/2021

***Submitted as a partcipal fulfillment of the requirements for obtaining
the Associate Degree in the Diploma III Programme of Geomatics Engineering***



By

Erica Riezky Hardiyanti

NIM. 18/426170/SV/15312

THE DIPLOMA III PROGRAMME OF GEOMATICS ENGINEERING

DEPARTMENT OF GEO-TECHNOLOGY

VOCATIONAL COLLEGE

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2021