

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 KEBUMIAN

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 KEBUMIAN

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 participal 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