

**ANALISIS SEBARAN SALINITAS PERMUKAAN TANAH  
WILAYAH PESISIR BERBASIS CITRA SENTINEL-2  
DI KABUPATEN DEMAK**

TESIS

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



Oleh:

**Pronika Kricella**

20/471281/PGE/01468

MAGISTER PENGINDERAAN JAUH  
FAKULTAS GEOGRAFI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Analisis sebaran salinitas permukaan tanah wilayah pesisir berbasis citra Sentinel-2 di Kabupaten Demak**

Pronika Kricella, Prof. Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D.; Dr. Sandy Budi Wibowo, S.P., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TESIS

### ANALISIS SEBARAN SALINITAS PERMUKAAN TANAH WILAYAH PESISIR BERBASIS CITRA SENTINEL-2 DI KABUPATEN DEMAK

Disusun oleh:

Pronika Kricella  
NIM 20/471281/PGE/01468  
Program Studi Magister Penginderaan Jauh  
Fakultas Geografi  
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 07 Mei 2024

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,

Prof. Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,

Dr. Sandy Budi Wibowo, S.P., M.Sc.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Dr. Nurul Khakhim, M.Si.

Anggota Tim Penguji/Penguji,

Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, S.Si., M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Magister

Yogyakarta, .....  
**24 JUN 2024**

Ketua Program Studi,

*Prima*  
Dr. Prima Widayani, M.Si.

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,  
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,

*[Signature]*  
Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.