



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemodelan Regresi Linier untuk Estimasi Polutan PM_{2.5} dari Citra Landsat 9 di Daerah Jadetabek
Adibullah Diaul Haq, Dr. Ir. Catur Aries Rokhmana, S.T., M.T., IPU.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMODELAN REGRESI LINIER UNTUK ESTIMASI POLUTAN
PM_{2.5} DARI CITRA LANDSAT 9 DI DAERAH JADETABEK**

TESIS



Disusun oleh:

ADIBULLAH DIAUL HAQ
21/490737/PTK/14375

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK GEOMATIKA
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

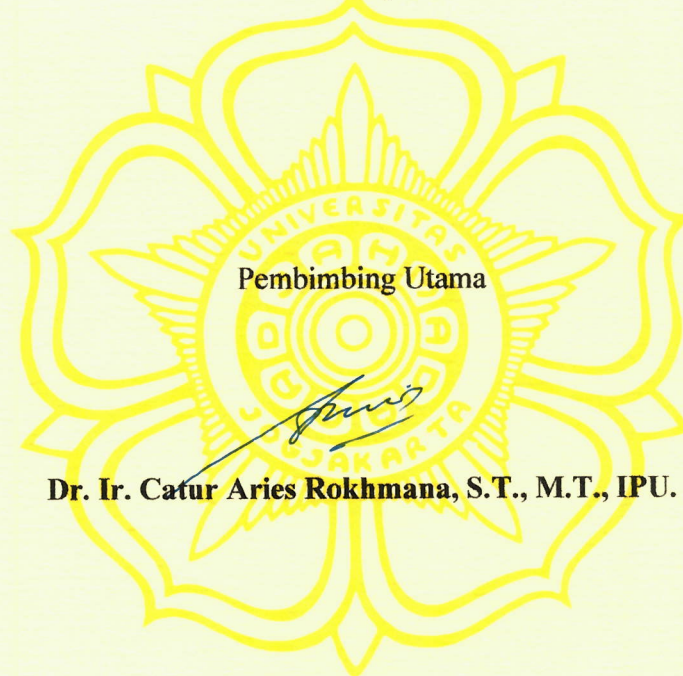
Pemodelan Regresi Linier untuk Estimasi Polutan PM2.5 dari Citra Landsat 9 di Daerah Jadetabek
Adibullah Diaul Haq, Dr. Ir. Catur Aries Rokhmana, S.T., M.T., IPU.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**PEMODELAN REGRESI LINIER UNTUK ESTIMASI POLUTAN PM2.5
DARI CITRA LANDSAT 9 DI DAERAH JADETABEK**

ADIBULLAH DIAUL HAQ
21/490737/PTK/14375

Telah disetujui oleh:



Dr. Ir. Catur Aries Rokhmana, S.T., M.T., IPU.



TESIS
PEMODELAN REGRESI LINIER UNTUK ESTIMASI POLUTAN *PM2.5*
DARI CITRA LANDSAT 9 DI DAERAH JADETABEK

ADIBULLAH DIAUL HAQ
21/490737/PTK/14375

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada 8 Agustus 2025

Susunan Tim Penguji:

Ketua

Ir. Abdul Basith, S.T., M.Si., Ph.D.

Anggota

Dr. Ir. Bambang Kun Cahyono, S.T.,
M.Sc., IPU.

Anggota

Dr. Ir. Catur Aries Rokhmana, S.T., M.T., IPU.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Tanggal...30 - 8 - 2025

Ketua Program Studi Magister Teknik Geomatika

Ir. I Made Andi Arsana, S.T., M.E., Ph.D.
NIP. 197805122002121001

Mengetahui:

Ketua Departemen Teknik Geodesi Fakultas Teknik

Prof. Ir. Trias Aditya K.M., S.T., M.Sc., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.
NIP 197504222002121002