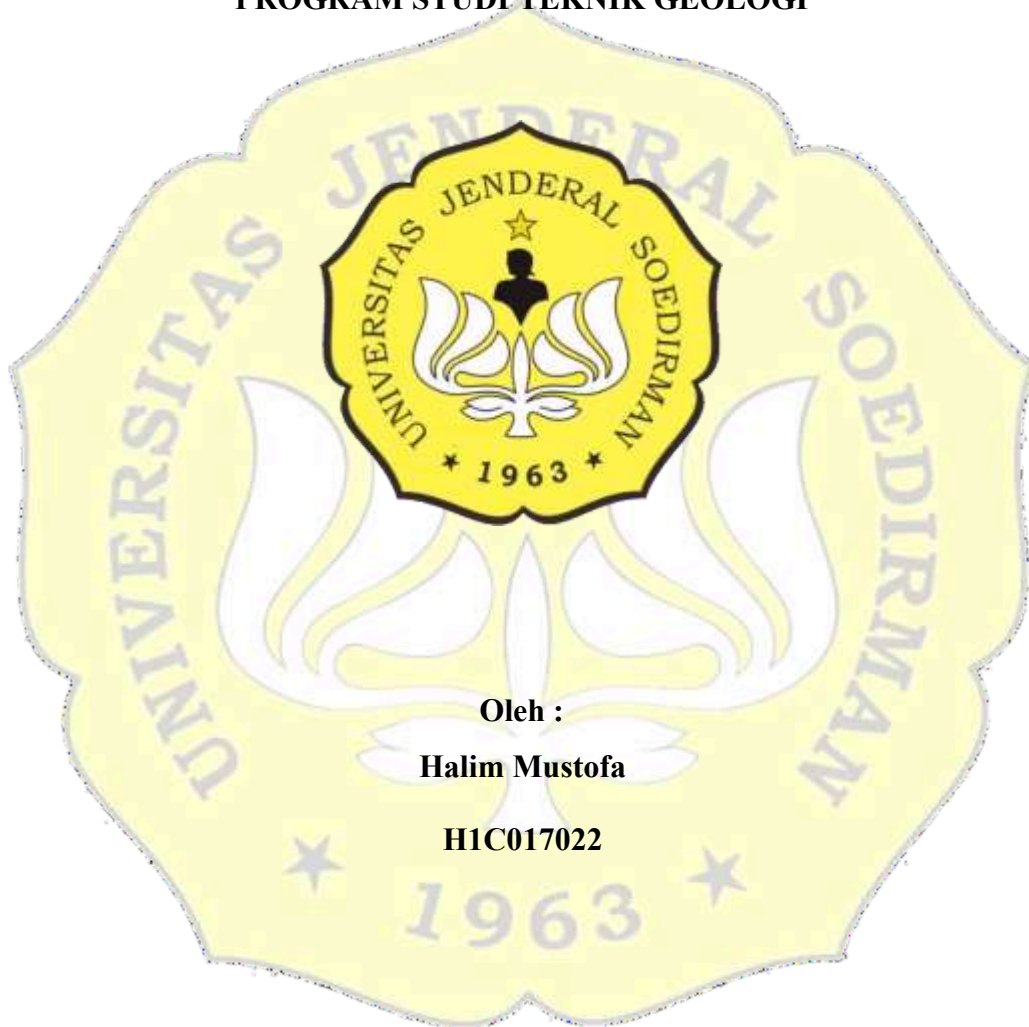


**ANALISIS PERBANDINGAN METODE INTERPOLASI DEM : *INVERSE
DISTANCE WEIGHTING, KRIGING* DAN *NATURAL NEIGHBOR* STUDI KASUS :
DAERAH KRAMAT DAN SEKITARNYA, KARANGMONCOL, PURBALINGGA,
JAWA TENGAH**

**SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI**



Oleh :

Halim Mustofa

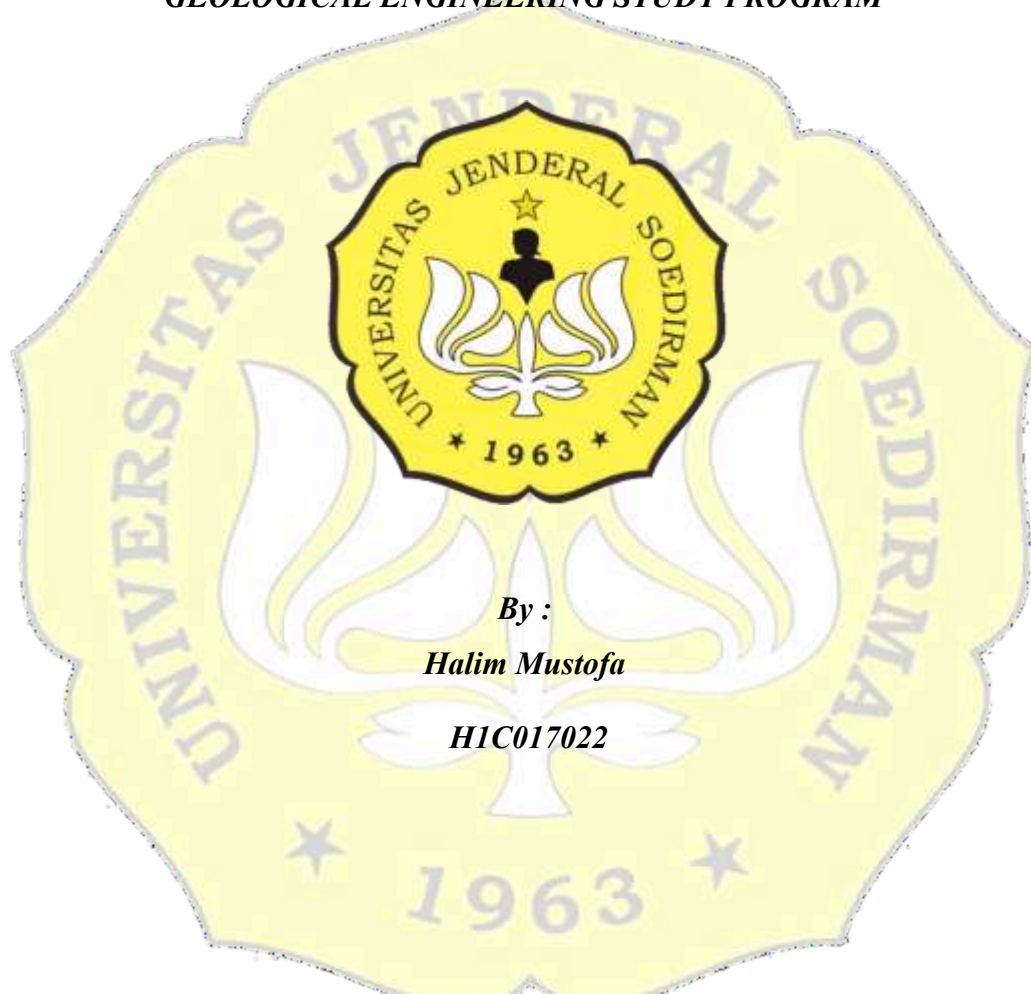
H1C017022

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI
PURBALINGGA**

2024

***COMPARISON ANALYSIS OF INTERPOLATION METHODS FOR DEM:
INVERSE DISTANCE WEIGHTING, KRIGING, AND NATURAL NEIGHBOR
CASE STUDY : KRAMAT AND SURROUNDING AREAS, KARANGMONCOL,
PURBALINGGA, CENTRAL JAVA.***

***THESIS
GEOLOGICAL ENGINEERING STUDY PROGRAM***



By :

Halim Mustofa

H1C017022

MINISTRIES OF EDUCATION, CULTURE, RESEARCH, AND TECHNOLOGY

JENDERAL SOEDIRMAN UNIVERSITY

FAKULTY OF ENGINEERING

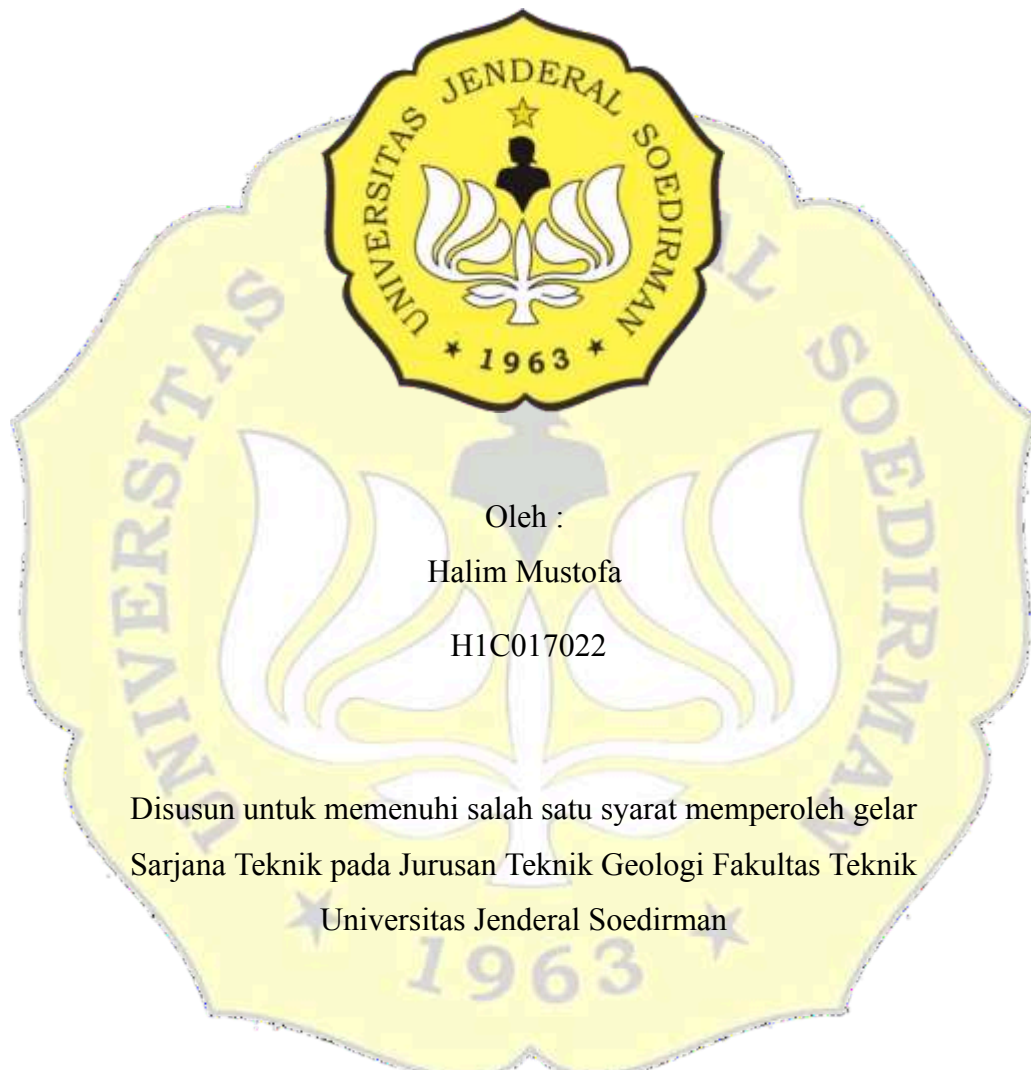
GEOLOGIC ENGINEERING DEPARTMENT

PURBALINGGA

2024

**ANALISIS PERBANDINGAN METODE INTERPOLASI DEM : *INVERSE
DISTANCE WEIGHTING, KRIGING* DAN *NATURAL NEIGHBOR* STUDI KASUS :
DAERAH KRAMAT DAN SEKITARNYA, KARANGMONCOL, PURBALINGGA,
JAWA TENGAH**

SKRIPSI



Oleh :

Halim Mustofa

H1C017022

Disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik
Universitas Jenderal Soedirman

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI
PURBALINGGA**

2024