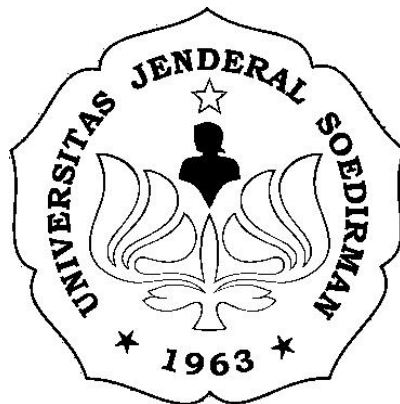


ANALISIS SEBARAN GAS BIOGENIK MENGGUNAKAN  
METODE GEOLISTRIK DAERAH KALIBENING DAN SEKITARNYA  
KECAMATAN KALIBENING KABUPATEN BANJARNEGARA  
JAWA TENGAH

**SKRIPSI**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI**



Oleh:

Ikra Rikahita

H1C017043

KEMENTERIAN RISET, PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI  
PURWOKERTO  
2024

ANALISIS SEBARAN GAS BIOGENIK MENGGUNAKAN  
METODE GEOLISTRIK DAERAH KALIBENING DAN SEKITARNYA  
KECAMATAN KALIBENING KABUPATEN BANJARNEGARA  
JAWA TENGAH

**SKRIPSI**



Oleh:

Ikra Rikahita

H1C017043

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

KEMENTERIAN RISET, PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK GEOLOGI  
PURWOKERTO  
2024

***ANALYSIS OF BIOGENIC GAS DISTRIBUTION USING THE GEOELECTRIC  
METHODE OF THE KALIBENING AREA AND SURROUNDINGS,  
KALIBENING DISTRICT, BANJARANYAR REGENCY, PROVINCE OF  
CENTRAL JAVA***

***UNDERGRADUATE THESIS***



*By:*

**Ikra Rikahita**

**H1C017043**

*Submitted as a requirement to acquire a Bachelor of Engineering degree at  
the Departement of Geological Engineering, Faculty of Engineering  
Jenderal Soedirman University*

**MINISTRY OF EDUCATION, CULTURE, RESEARCH, AND TECHNOLOGY  
JENDERAL SOEDIRMAN UNIVERSITY  
ENGINEERING FACULTY  
DEPARTEMENT OF GEOLOGICAL ENGINEERING  
PURWOKERTO  
2024**