

**STUDI KARAKTERISTIK SISTEM PANAS BUMI BERDASARKAN DATA  
GEOLOGI DAN GEOKIMIA FLUIDA DAERAH ULUBELU DAN  
SEKITARNYA, KABUPATEN TANGGAMUS, LAMPUNG**

**SKRIPSI  
PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI**



**Oleh:**

**Renita Asri Sekarningrum**

**H1C019004**

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

**STUDI KARAKTERISTIK SISTEM PANAS BUMI BERDASARKAN DATA  
GEOLOGI DAN GEOKIMIA FLUIDA DAERAH ULUBELU DAN  
SEKITARNYA, KABUPATEN TANGGAMUS, LAMPUNG**

**SKRIPSI  
PROGRAM STUDI TEKNIK GEOLOGI**



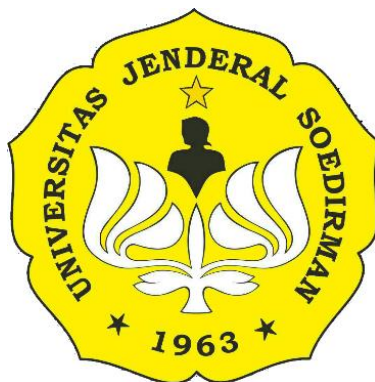
Oleh:  
Renita Asri Sekarningrum  
H1C019004

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  
PURWOKERTO  
2024**

**CHARACTERISTICS STUDY OF GEOTHERMAL SYSTEM BASED ON  
GEOLOGY AND GEOCHEMICAL FLUIDS DATA AT ULUBELU AND  
SURROUNDING AREA, TANGGAMUS REGENCY, LAMPUNG**

**THESIS**  
**DEPARTMENT OF GEOLOGICAL ENGINEERING**



*By:*

*Renita Asri Sekarningrum*

*H1C019004*

*Submitted as Requirement Acquiring Bachelor Degree of  
Engineering Majoring in Geological Engineering, Faculty of Engineering  
Jenderal Soedirman University*

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