

Judul:

Pemodelan Konseptual Sistem Geotermal Pada Daerah "KN" Berbasis Analisis Terintegrasi Data Magnetotellurik, Gravitasi GGMplus, Dan Citra Satelit
= Conceptual Modeling of Geothermal Systems in the "KN" Region Based on Integrated Analysis of Magnetotelluric Data, GGMplus Gravity, and Satellite Imagery

Pengarang/Penulis:

Khairunnisa, author

Subjek:

Geothermal resources -- Indonesia; Satellite interference geolocation technology; Magnetotelluric prospecting -- Data processing

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)