

Judul:

Analisis Potensi Geohazard Bawah Permukaan Pada Lapangan Geothermal Sembalun Menggunakan Metode Geolistrik Resistivitas Konfigurasi Dipole-Dipole = Analysis of Subsurface Geohazard Potential in Sembalun Geothermal Field Using Geoelectrical Resistivity Method of Dipole-Dipole Configuration

Pengarang/Penulis:

Ahmad Rusaid, author

Subjek:

Geothermal power plants--Environmental aspects

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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