

Judul:

Identifikasi daerah prospek panas bumi dengan metode penginderaan jauh, analisis difraksi, dan petrografi pada Lapangan Mataloko, Kabupaten Ngada, Nusa Tenggara Timur = Identification of geothermal prospect area with remote sensing, diffraction analysis, and petography at Mataloko Field, Ngada District, Nusa Tenggara Timur

Pengarang/Penulis:

Monica Serena, author

Subjek:

Geothermal resources; Remote sensing; Petography; Diffraction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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