

Judul:

Komparasi Metode Fault Likelihood dan Convolutional Neural Network (CNN) dalam Ekstraksi Patahan pada Area Strike-Slip serta Aplikasinya untuk Mengevaluasi Prospek Hidrokarbon pada Lapangan ?BS?, Kalimantan = Comparison of Fault Likelihood and Convolutional Neural Network (CNN) Methods to Faults Extraction in the Strike-Slip Area and Its Application to Evaluate Hydrocarbon Prospects In "BS" Field, Kalimantan

Pengarang/Penulis:

Bayu Setiawan, author

Subjek:

Fault systems (Geology); Hydrocarbon research

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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