

Judul:

Identifikasi Kebocoran Karbon Dioksida dan Perbandingan Nilai Inversi AI Hasil Monitor Carbon Capture Storage(CCS) Menggunakan Metode Seismik Time-Lapse di Lapangan Sleipner, Norwegia = Identification of Carbon Dioxide Leaks and Comparison of AI Inversion Values from Carbon Capture Storage (CCS) Injection Monitoring Results Using the Time-Lapse Seismic Method at the Sleipner Field, Norway

Pengarang/Penulis:

Nurul Aulia Hasri, author

Subjek:

Carbon dioxide ; Carbon sequestration ; Geological carbon sequestration

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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