

Judul:

Analisis lendutan vertikal dan stabilitas komponen pelat struktur heave plate pada anjungan truss spar horn mountain terhadap beban percepatan gelombang vertikal dengan pendekatan riwayat waktu = Vertical deflection and stability analysis of plate component heave plate structure on truss spar horn mountain towards vertical acceleration wave load with time domain method

Pengarang/Penulis:

Abdul Aziz, author

Subjek:

Oil and gas exploration techniques; Heave plate

Nomor Panggil:

T47510

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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