

Judul:

Studi kinetika hydrotreating trigliserida menjadi green diesel pada katalis NiMo/Al₂O₃ di dalam reaktor unggun trickle pada tekanan 5 ATM/BAR = Study of triglyceride hydrotreating kinetics become green diesel in the inside NiMo/Al₂O₃ catalyst tricle bed reactor at a pressure of 5 BAR

Pengarang/Penulis:

Vincent Farrel Wilia, author

Subjek:

Triglycerides; Diesel fuels -- Environmental aspects

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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