

Judul:

Oxidative Desulfurization Dibenzothiophene dalam n-heptana Menggunakan Promotor Cerium sebagai Penyimpan Oksigen pada Katalis Ni-Mo/Al₂O₃ = Oxidative Desulfurization of Dibenzothiophene in n-heptane over Ce Promoted as Oxygen Storage in Ni-Mo/Al₂O₃ Catalyst

Pengarang/Penulis:

Dwi Endah Rachmawati, author

Subjek:

Desulfurization; Dibenzothiophene

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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