

***Judul:***

Penurunan Kadar Sulfur pada Solar "Pertamina Dex" melalui Proses Desulfurisasi Oksidatif dengan Oksidator Kalium Permanganat dan Katalis Asam Asetat Menggunakan Prototipe Reaktor-Sentrifugasi = Reducing Sulfur Content in "Pertamina Dex" Diesel Fuel through an Oxidative Desulfurization Process with Potassium Permanganate Oxidizing Agent and Acetic Acid Catalyst Using a Centrifugation-Reactor Prototype

***Pengarang/Penulis:***

Christina Angel Mutiara, author

***Subjek:***

Sulfur--Analysis

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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