

Judul:

Prediksi yield solar terbarukan hasil reaksi hydrocracking sebagai fungsi tekanan dan suhu menggunakan analytical semi empirical model (ASEM) = Yield prediction of renewable diesel from hydrocracking process as a function of pressure and temperature using analytical semi empirical model (ASEM)

Pengarang/Penulis:

Handrianto Wijaya, author

Subjek:

Renewable energy sources; Hydrocracking; Diesel fuels

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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