

Judul:

Sintesis Renewable Diesel Melalui Deoksigenasi Katalitik Minyak Lemak Ayam dengan Katalis Magnesium Oksida (MgO) = Synthesis of Renewable Diesel Through Catalytic Deoxygenation of Chicken Fat Oil with Magnesium Oxide Catalyst

Pengarang/Penulis:

Dhita Amanda, author

Subjek:

Renewable energy; Diesel; Magnesium oxide

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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