

Judul:

Sintesis renewable diesel dengan metode deoksigenasi menggunakan katalis Pd/C dan NiMo/C = Synthesis renewable diesel by deoxygenation method using catalysts Pd/C and NiMo/C

Pengarang/Penulis:

Gita Agitia Fransisca, author

Subjek:

Renewable energy sources

Nomor Panggil:

S42893

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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