

Judul:

Sintesis Core-shell CaO@SiO₂ untuk Reaksi Transesterifikasi Waste Cooking Oil Membentuk Fatty Acid Methyl Ester = Synthesis of Core-Shell CaO@SiO₂ for Transesterification Catalyst from Waste Cooking Oil to Form Fatty Acid Methyl Ester

Pengarang/Penulis:

Melfinda Nurulita Alfino, author

Subjek:

Transesterification; Cooking (Oils and fats); Fatty acids; Methyl esters

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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