

Judul:

Nanokomposit selulosa-FE3O4 berbasis selulosa dari sekam padi sebagai katalis untuk sintesis metil ester dari waste cooking oil = Cellulose FE3O4 nanocomposite based on rice husk as catalyst for synthesis of methyl ester from waste cooking oil

Pengarang/Penulis:

Lia Trisnawati, author

Subjek:

Nanocomposites (materials); Rice hulls; Methyl esters

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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