

Judul:

Sintesis nanokomposit SiO₂/CoMoO₄ menggunakan ekstrak daun inggu (ruta angustifolia) sebagai katalis reduksi 2,4,6-trinitrofenol = Synthesis of SiO₂/CoMoO₄ nanocomposite using inggu (ruta angustifolia) leaf extract as catalyst reduction of 2,4,6-trinitrophenol

Pengarang/Penulis:

Redita Andini Ayundrisa, author

Subjek:

Nanocomposites (materials); Silica

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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