

Judul:

Sintesis nanokomposit ZnO/GdCoO₃ dengan ekstrak daun pala (*myristica fragrans houtt*) dalam sistem dua fasa dan peningkatan fotokatalitiknya terhadap malasit hijau = Synthesis of ZnO/GdCoO₃ nanocomposite with pala leaf extract (*myristica fragrans houtt*) in two-phase system and photocatalytic enhancement on malasite green

Pengarang/Penulis:

Ananda Eprasatya, author

Subjek:

Nutmeg tree; Photocatalysis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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