

Judul:

Green synthesis nanopartikel ZnO/MnO₂-Co₃O₄ menggunakan ekstrak Daun Katemas (*Euphorbia heterophylla* L.) dan aktivitas fotodegradasinya terhadap malachite green = Green Synthesis of ZnO/MnO₂-Co₃O₄ Nanoparticles Using Katemas Leaf Extract (*Euphorbia heterophylla* L.) and Its Photodegradation Activity to Malachite Green

Pengarang/Penulis:

Nur Oktri Mulya Dewi, author

Subjek:

Malachite green; Nanoparticles; *Euphorbia heterophylla* L.

Nomor Panggil:

T51695

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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