

Judul:

Green Synthesis dan Karakterisasi Nanokomposit ZnO/SmCrO₃ dari Ekstrak Daun Bidara (Ziziphus mauritiana) sebagai Aplikasi Fotodegradasi Malachite Hijau = Green Synthesis and Characterization of ZnO/SmCrO₃ Nanocomposite from Ziziphus mauritiana Leaf Extract as an Application for Photodegradation of Malachite Green

Pengarang/Penulis:

Muhammad Iqbal Sudrajat, author

Subjek:

Nanocomposites ; Zinc oxide ; Malachite green

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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