

Judul:

Sintesis Nanokomposit ZnO/Bi₂Sn₂O₇ dengan ekstrak daun Ketepeng Cina (Cassia Alata) dalam sistem dua fasa dan aktivitas fotokatalitiknya terhadap Rhodamin B = Synthesis of ZnO/Bi₂Sn₂O₇ Nanocomposites using cassia alata leaf extract in two phases system and its photocatalytic activity of Rhodamine

Pengarang/Penulis:

Fadel Lukman Hakim, author

Subjek:

Rhodamine B; Nanocomposites--chemistry; Cassia Alata

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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