

Judul:

Pengaruh Rasio Molar dan Penambahan Surfaktan terhadap Karakteristik dan Aktivitas Photocatalytic Nanokomposit Perak/Hausmannite dalam Mendegradasi Pewarna Congo Red = Effect of Molar Ratio and Surfactant Addition on The Characterizations and Photocatalytic Activity of Silver/Hausmannite Nanocomposites in The Removal of Congo Red Dye

Pengarang/Penulis:

Muhammad Yose Rizal, author

Subjek:

Photocatalytic; Organic wastes; Nanocomposites (Materials) -- Analysis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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