

Judul:

Pengaruh Jenis dan Komposisi Logam Kokatalis (M = Ni, Cu, Zn) terhadap Kinerja Fotokatalisis Komposit M/TiO₂/g-C₃N₄ untuk Degradasi Limbah Ciprofloksasin = Effect of Type and Composition of Metal Catalyst (M = Ni, Cu, Zn) on Photocatalysis Performance of M/TiO₂/g-C₃N₄ Composite for Ciprofloxacin Waste Degradation

Pengarang/Penulis:

Faiza Ramadhina Kuncara, author

Subjek:

Ciprofloxacin; Photocatalysis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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