

Judul:

Sintesis TiO₂ nanowires dengan metode molten-salt dan pengaruh penambahan logam perak terhadap karakteristiknya serta aplikasinya pada reaksi reduksi 4-Nitrophenol = Synthesis of TiO₂ nanowires with molten-salt method and effect of silver metal addition on its characteristics and its application to reduction of 4-Nitrophenol

Pengarang/Penulis:

Devi Angelia, author

Subjek:

Nanowires; Catalysts; Silver -- Metallurgy; Nitrophenols

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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