

Judul:

Evaluasi kinerja white TiO₂, blue TiO₂ dan black TiO₂ Nanotube Array (TNA) sebagai elektroda pada sistem fotoelektrokimia untuk konversi N₂ menjadi amonia = Performance evaluation of white TiO₂, blue TiO₂ and black TiO₂ Nanotube Array (TNA) as electrodes in photoelectrochemical systems for conversion of N₂ to ammonia

Pengarang/Penulis:

Kamilla Manzilina Istmah, author

Subjek:

Ammonia; Photoelectrochemistry

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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