

***Judul:***

Studi pengaruh Jumlah Ti<sup>3+</sup> pada TiO<sub>2</sub> Nanotube Terdekorasi Nanopartikel Emas Sebagai Katalis Reaksi Konversi Nitrogen Menjadi Amonia = Study of the effect of the amount of Ti<sup>3+</sup> on TiO<sub>2</sub> Nanotubes Decorated with Gold Nanoparticles as Catalysts for Nitrogen Conversion to Ammonia

***Pengarang/Penulis:***

Bertha Venturya Wihelmina, author

***Subjek:***

Ammonia; photocatalytic; Gold nanoparticles

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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