

Judul:

Sintesis Nanopartikel NiCoPt Berpenyangga Gamma-Al₂O₃ untuk Produksi Hidrogen dari Dehidrogenasi Hidrazin Hidrat = Synthesis of NiCoPt Nanoparticles Supported on Gamma-Al₂O₃ for Hydrogen Production from Dehydrogenation of Hydrazine Hydrate

Pengarang/Penulis:

Yanis Umayah, author

Subjek:

Nanoparticles; Dehydrogenation; Hydrazine hydrate. [from old catalog]

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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