

Judul:

Efek Penambahan Logam Kobalt (Co) pada Katalis Berbasis PdNi/Titanate Nanowire untuk Reaksi Dehidrogenasi Asam Format = Effect of Cobalt Metal (Co) Addition on PdNi/ Titanate Nanowire for Formic Acid Dehydrogenation Reaction

Pengarang/Penulis:

Salsabila Aurellia Kurniati, author

Subjek:

Cobalt--Metallurgy; Nonrenewable natural resources;

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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