

Judul:

Studi Pengaruh Konfigurasi Mesopori ZSM-5 Hierarki Termodifikasi Oksida Logam Kobalt (Co) sebagai Katalis Oksida Parsial Metana = Study of Mesoporous Configuration Impact of Cobalt Oxide-Modified Hierarchical ZSM-5 as Catalyst on Methane Partial Oxidation

Pengarang/Penulis:

Irena Khatrin, author

Subjek:

Mesoporous materials; Cobalt oxides; Methane -- Oxidation

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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