

Judul:

Sintesis dan karakterisasi zeolit ZSM-5 mesopori dari campuran abu terbang batubara dan abu sekam padi sebagai katalis heterogen pada reaksi oksidasi parsial metana menjadi metanol = Synthesis and characterization of mesoporous ZSM-5 zeolite from fly ash and rice husk ash as heterogeneous catalyst for reaction of partial oxidation of methane to methanol

Pengarang/Penulis:

Fusia Mirda Yanti, author

Subjek:

Rice hulls; Zeolite synthesis; Heterogeneous catalysis

Nomor Panggil:

T45610

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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