

Judul:

Sintesis ZSM-5 berpori hirarki dari mineral alam terimpregnasi bimetal Ni-Zn sebagai katalis reaksi karboksilasi asetilena dengan CO₂ =
Synthesis of hierarchical ZSM-5 from natural minerals impregnated by Ni-Zn bimetal catalyst for carboxylation reaction of acetylene with CO₂

Pengarang/Penulis:

Mevricka Aurinda Garini, author

Subjek:

Acetylene; Carbon dioxide; Zeolite catalysts

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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