

Judul:

Efek Penambahan Sn pada Aktivitas Katalitik NiGa Tersangga Karbon Mesopori untuk Reaksi Karboksilasi Fenilasetilena dengan CO = Effect of Sn Addition on Catalytic Activity of NiGa Supported by Mesoporous Carbon for Carboxylation of Phenylacetylene with CO

Pengarang/Penulis:

Afifa Hasna Maristya, author

Subjek:

Carboxylates; Catalyst

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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