

Judul:

Sintesis dan karakterisasi Mn/ZSM-5 Mikropori dengan metode tukar kation dan aplikasinya sebagai katalis dalam reaksi konversi glukosa menjadi Asam Levulinat = Synthesis and characterization of microporous Mn/ZSM- 5 using cation exchange method and its application for glucose conversion to produce Levulinic Acid

Pengarang/Penulis:

Renita Febriani, author

Subjek:

Nomor Panggil:

S44974

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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