

Judul:

Rekoveri metanol dari permukaan zeolit Co/Zsm-5 mesopori: pengaruh jenis dan volume pelarut waktu serta jumlah ekstraksi terhadap persen metanol yang terekstrak = Recovery of methanol from mesoporous Co/Zsm-5 zeolite : surface effect of type and volume of solvent time and number of extraction to percent of extracted methanol

Pengarang/Penulis:

Kemala Fajar P., author

Subjek:

Methanol--Analysis; Zeolites

Nomor Panggil:

S57340

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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