

Judul:

Pengaruh Temperatur Kalsinasi terhadap Sifat Physicochemical Katalis ZSM-5 Terimpregnasi Nikel dan Molibdenum = The Effects of Calcination Temperature on Physicochemical Properties of ZSM-5 Catalysts Impregnated by Nickel and Molibdenum

Pengarang/Penulis:

Muhamad Ara Alif Putra, author

Subjek:

Physicochemical hydrodynamics

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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