

Judul:

Studi pengaruh variasi berat molekul polietilen glikol (PEG) terhadap porositas silika sebagai support katalis $AlCl_3$ = Study the effect of variations in molecular weight polyethylene glycol (PEG) to the porosity of silica as a catalyst support $AlCl_3$

Pengarang/Penulis:

Elsita Lisnawati, author

Subjek:

Polyethylene glycol

Nomor Panggil:

S55761

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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