

Judul:

Simulasi dinamika molekuler proses adsorpsi karbon dioksida pada material Bio-Metal Organic Framework Cobalt (II) Glutamate = Molecular dynamics simulation on carbon dioxide adsorption on Bio-Metal Organic Framework Material Cobalt (II) Glutamate

Pengarang/Penulis:

Faqih Hanif, author

Subjek:

Carbon dioxide; Global warming -- Case studies; Metal-organic frameworks

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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