

Judul:

Adsorpsi gas CO₂ pada tekanan tinggi menggunakan biomolekul metal-organic framework berbasis ligan asam sitrat = High pressure CO₂ adsorption using biomolecule metal-organic framework based

Pengarang/Penulis:

Naufal Muhadzib Rafif, author

Subjek:

Chromium; Metal-organic frameworks; Citric acid; Adsorption

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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