

Judul:

Studi Komparatif Serapan Logam Berat Kadmium(Cd), Tembaga (Cu), Seng (Zn) Dan Timbal (Pb) Pada Materail Mesopori SBA-15 Dengan Fungsionalisasi CPTMS = Comparative Study of Heavy Metal Cadmium (Cd), Cooper (Cu), Zinx (Zn), and Lead (Pb) Adsorption on SBA-15 Mesoporous Material Wiyh CPTMS Functuionalization

Pengarang/Penulis:

Alif Muhammad Basyir, author

Subjek:

Mesoporous materials

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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