

Judul:

Sintesis dan Karakterisasi Metal Organic Framework (MOF) menggunakan Ligan Asam Suksinat dengan Logam Kobalt dan Besi sebagai Adsorben Zat Warna Methylene Blue = Synthesis and Characterization of Metal Organic Framework using Succinic Acid Ligand with Cobalt and Iron Metals as Methylene Blue Dye Adsorbent

Pengarang/Penulis:

Butar Butar, Brigita Cicilia , author

Subjek:

Metal organic framework; Adsorption; Methylene blue,

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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