

Judul:

Bentonit alam Jambi diinterkalasi Surfaktan Kationik Benzil Trimetil Ammonium Klorida (BTMA-Cl) serta aplikasinya sebagai Adsorben Fenol dan p-Klorofenol = Jambi natural Bentonite intercalated by Cationic Surfactant Benzyl Trimethyl Ammonium Chloride (BTMA-Cl) and its application as Phenol and p-Chlorophenol Adsorbent

Pengarang/Penulis:

Akbar Satriandi Rahman, author

Subjek:

Nanocomposites (Materials)

Nomor Panggil:

S43988

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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