

***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](#)