

Judul:

Rekayasa Zeolit Alam Bayah dengan Penambahan Larutan $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ dan proses Ultrasonik sebagai kandidat adsorben gas H_2S = Modification of Bayah Natural Zeolite with $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ Solution and Ultrasonic Process as H_2S gas Adsorbent Candidate

Pengarang/Penulis:

Thomas Agus Bayu Prasetyo, author

Subjek:

Chemical Elements

Nomor Panggil:

D2641

Penerbitan:

Universitas Indonesia

Link Terkait:

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