

Judul:

Perbandingan tingkat efektivitas zeolit alami dengan zeolit sintesis sebagai adsorben logam berat tembaga pada pengolahan air asam tambang = Comparison of copper adsorption effectivity in acid mine drainage using natural zeolite and synthesized zeolite

Pengarang/Penulis:

Efitriana Wulandari, author

Subjek:

Acid mine drainage -- Environmental aspects; Zeolites; Heavy metals -- Absorption and adsorption

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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