

Judul:

Pengaruh Variasi Temperatur dan Waktu dalam Pembentukan Litium Karbonat dari Brine Water dengan Kadar Kalsium dan Magnesium Rendah Menggunakan Teknik Karbonatasi Gas Karbon Dioksida = The Effect of Temperature and Time Variations in the Formation of Lithium Carbonate from Brine Water with Low Calcium and Magnesium Concentrations Using Carbon Dioxide Gas Carbonation

Pengarang/Penulis:

Inas Shafiya, author

Subjek:

Brine; Water

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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