

Judul:

Pengaruh Ukuran Gelembung dan Konsentrasi Absorben KOH serta Metode Batch Bertahap Terhadap Absorpsi Kimiawi Gas CO₂ Menggunakan Teknik Jet Bubble = Effect of Bubble Size, KOH Absorbent Concentration, and Serial Batch Method to Chemical Absorption of CO₂ Gas with Jet Bubble

Pengarang/Penulis:

Ade Andita Putri, author

Subjek:

Absorption spectra -- Deconvolution

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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