

Judul:

Efek polietilen glikol (PEG) berbentuk cair terhadap selektivitas membran selulosa asetat untuk pemisahan CH₄ dan CO₂ pada tekanan rendah
= Effect of liquid polyethylene glycol (peg) on selectivity of cellulose acetate membrane for CH₄ and CO₂ separation at low pressure

Pengarang/Penulis:

Feby Febrianti, author

Subjek:

Nomor Panggil:

S49843

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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