

Judul:

Separasi Gas N₂O melalui Membran Serat Berongga Superhidrofobik:
Pengaruh Jumlah Serat Membran dan Laju Alir Gas = N₂O Separation by
Superhydrophobic Membrane: Variation in the Number of Membrane Fiber and
Gas Flow Rate

Pengarang/Penulis:

Febiant Adi Rahmanto, author

Subjek:

Geochemistry; Gas flow

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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