

Judul:

Pemanfaatan modul membran serat berongga Polyvinylidene Fluoride dalam proses penyisihan Gas NO_x dan SO₂ dengan variasi laju alir gas umpan dan konsentrasi H₂O₂ sebagai absorben = Utilization of polyvinylidene fluoride hollow fiber membrane module in NO_x and SO₂ gas removal process with variation of feed gas flow rate and concentration of H₂O₂ as absorbent

Pengarang/Penulis:

Aisha Almaeda Reza, author

Subjek:

Absorbents; Polyvinylidene Fluoride

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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