

Judul:

Pemodelan dan simulasi reaktor unggun tetap untuk reformasi autotermal metana menggunakan computational fluid dynamics (cfd) = Packed bed reactor modeling and simulation for autothermal reforming of methane using computational fluid dynamics (cfd)

Pengarang/Penulis:

Haris Fasanuyasirul, author

Subjek:

Methane

Nomor Panggil:

S42375

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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