

Judul:

Reformasi CH₄/CO₂ menjadi gas sintesis menggunakan Rh/Al₂O₃

Pengarang/Penulis:

Suprpto Soemardan, author

Subjek:

Chemical reaction

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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