

Judul:

Thermo-hydrodynamic design of fluidized bed combustors

Pengarang/Penulis:

Subjek:

Fluidized-bed combustion; Fluidized-bed furnaces; Metal wastes

Nomor Panggil:

e20418278

Penerbitan:

Springer

Link Terkait:

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