

Judul:

Pengembangan Model Turbulen RNG k- ϵ ; Untuk Aplikasi CFD Pada Runner Cross-Flow Dalam Komponen Turbin Gas Mikro Bioenergi Proto X-2a = RNG k- ϵ ; turbulence model development for CFD Application on Cross-Flow Runner of a Proto X-2a Bioenergy Micro Gas Turbine

Pengarang/Penulis:

Steven Darmawan, author

Subjek:

Gas-turbines

Nomor Panggil:

D2092

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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