

Judul:

Pengaruh Penggunaan Karbon Arang Batok Kelapa dengan Penambahan Surfaktan SDBS Konsentrasi Tinggi terhadap Konduktivitas Termal dari Thermal Fluida Berbasis Karbon = The Effect of The Use of Coconut Shell Charcoal Carbon with Addition of High Concentrated SDBS Surfactant to the Thermal Conductivity of Carbon Based Thermal Fluid

Pengarang/Penulis:

Aditya Muflih Sandjaya, author

Subjek:

Charcoal burners; Thermofluids

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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