

Judul:

Pengembangan fabrikasi lotus type porous material dengan metode slip casting berbahan dasar serbuk tembaga untuk aplikasi sumbu kapiler pada pipa kalor = Development of lotus type porous material fabrication with slip casting method using copper powder as base material for wick application in heat pipe

Pengarang/Penulis:

Ichsan Indhiarto, author

Subjek:

Heat pipes; Slip casting; Powder metallurgy

Nomor Panggil:

S61700

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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