

Judul:

Studi eksperimental pemanfaatan heat pipe heat exchanger sebagai penghemat energi sistem tata udara di rumah sakit dan kelayakannya secara tekno-ekonomis = Experimental study of the application of a heat pipe heat exchanger for energy conservation of the air conditioning system in hospitals and its techno-economic feasibility

Pengarang/Penulis:

Muhammad Rifqi Audi, author

Subjek:

Heat exchangers; Heat exchangers; Design; Hospital

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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