

***Judul:***

Perancangan dan Analisis Alat Penukar Kalor Pada Air Handling Unit dalam Psychrometric Chamber untuk Pelabelan Energi AC Split dengan Kapasitas Pendinginan Maksimum 27.000 BTU/H = Design and Analysis of Heat Exchanger on Air Handling Unit In Psychrometric Chamber for AC Split Energy Labeling With Maximum Cooling Capacity 27,000 Btu/ H

***Pengarang/Penulis:***

Hafiz Laksamana Utomo, author

***Subjek:***

Energy and Minerals Research Company; Electricity--Consumption; Psychrometry

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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