

***Judul:***

Perancangan dan analisis alat uji aliran udara dalam psychrometric chamber untuk pelabelan energi ac split dengan kapasitas pendinginan maksimum 27.000 BTU/H = Design and analysis of air flow measurement device in psychrometric chamber for air conditioner split type testing energy labeling with maximum cooling capacity 27000 BTU/H.

***Pengarang/Penulis:***

Fahreza Ramadhan, author

***Subjek:***

Air conditioning; Psychrometric Chamber; Compressors; Energy Efficiency Ratio

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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