

Judul:

Pengembangan Prototipe AC (Air-Conditioner) Kereta Ringan Hibrid dan Cerdas (KRHC) dengan kapasitas pendinginan 35kW = Enhancement of the Prototype Air Conditioning System for the LightweightHybrid and Smart Train (KRHC) with a Cooling Capacity of 35kW

Pengarang/Penulis:

Nasruddin, author

Subjek:

Prototypes, Engineering; Air Conditioning

Nomor Panggil:

PR-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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