

Judul:

Rancang bangun mesin stirling konfigurasi gamma low- temperature-differential sebagai penggerak mula pada pembangkit listrik skala kecil.
= Design of a low- temperature-differential gamma type stirling engine as a prime mover for small scale of electrical power generation

Pengarang/Penulis:

Ginas Alvianingsih, author

Subjek:

Electricity; PowerPlant

Nomor Panggil:

S62707

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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