

Judul:

Pengaruh pemanasan pada paduan aluminium AC4C terhadap struktur dan sifat korosinya dalam larutan NaCl 3,5% pada suhu 10°C dan 25°C = The effect of heating in AC4C aluminum alloys on the structure and corrosion properties in 3.5% NaCl solution in 10°C and 25°C temperature

Pengarang/Penulis:

Muhammad Faza Satrio, author

Subjek:

Metals -- Heat treatment; Aluminum alloys; Heating; Corrosion resistant alloys

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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