

Judul:

Pengaruh Penambahan Unsur Gd dan Variasi Laju Pendinginan Terhadap Mikrostruktur (Fasa Intermetalik Beta, Silikon Eutektik, dan SDAS) Paduan AlFe7Si = The Effect of Gd Addition and Variation of Cooling Rate on AlFe7Si Alloy Microstructure (Beta Intermetallic Phase, Eutectic Silicon and SDAS)

Pengarang/Penulis:

Sofiyah, author

Subjek:

Aluminum alloys -- Metallurgy.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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