

Judul:

Optimasi Waktu Plasma Electrolytic Oxidation untuk Meningkatkan Ketahanan Korosi dan Aus Paduan Aluminium AA7075-T651 = Time Optimization of Plasma Electrolysis Oxidation to Enhance Corrosion Resistance and Wear Resistance of AA7075-T651 Aluminum Alloy

Pengarang/Penulis:

Rifka Anggraeni, author

Subjek:

Lightweight steel; Electrolytic oxidation.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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