

Judul:

Karakterisasi Lapisan Keramik Oksida Magnesium pada Paduan AZ91 yang Ditumbuhkan dengan Metode Plasma Electrolytic Oxidation =
Characterization of Magnesium Oxide Ceramic Layer on AZ91 Alloy Grown by Plasma Electrolytic Oxidation Method

Pengarang/Penulis:

Asweda Luluk Saptaningrum, author

Subjek:

Magnesium oxide; Ceramic materials -- Corrosion; Electrolytic oxidation

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia; Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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