

Judul:

Studi pengaruh temperatur dan rapat arus terhadap pembentukan lapisan berpori pada aluminium 2xxx dengan larutan elektrolit asam oksalat =
Study on effect of temperature and current density against porous layer formation on aluminum 2xxx with oxalic acid electrolyte

Pengarang/Penulis:

Yanita Firda Adelia, author

Subjek:

Corrosion; Hydrochloric acid

Nomor Panggil:

S56339

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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