

Judul:

Studi pengaruh waktu tahan pada temperatur optimum desensitisasi (1050°C) dalam mengontrol korosi batas butir pada baja tahan karat AISI 304 dengan metode electrochemical potentiodynamic reactivation (EPR)

Pengarang/Penulis:

Alim Siddiq Soleh, author

Subjek:

Stainless steel--Corrosion

Nomor Panggil:

S41025

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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