

Judul:

Pengaruh konsentrasi klorida dan perubahan mikrostruktur terhadap ketahanan korosi baja tahan karat 316l pada larutan NACL dengan metode polarisasi siklik = The effect of chloride concentration and microstructure transformation to corrosion resistance of austenitic stainless steel 316l in NACL solution using cyclic polarization method

Pengarang/Penulis:

Muhammad Faisal Rendi, author

Subjek:

Polarization; Materials

Nomor Panggil:

S62248

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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