

Judul:

Pengaruh metode pengelasan GTAW arus berpulsa terhadap laju korosi daerah lasan commercially pure titanium grade 2 pada lingkungan H₂SO₄ 1M
= Effect of pulsed current GTAW process in corrosion resistance of commercially pure titanium grade 2 in environment of H₂SO₄ 1M / Syarif

Pengarang/Penulis:

Syarief Hasan Lutfie, author

Subjek:

Corrosion--Titanium

Nomor Panggil:

S57570

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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