

Judul:

Pengaruh jarak tembak electric arc thermal spray aluminium (TSA) terhadap ketahanan korosi dan daya lekat pada baja tahan karat 316L =
The influence of the spraying distance of electric arc thermal spray aluminium (TSA) on corrosion resistance and adhesion strength of stainless steel 316L

Pengarang/Penulis:

B.A. Hardianto B.S., author

Subjek:

Electric arc; Metal spraying; Corrosion resistant materials; Adhesions; Stainless steel -- Corrosion

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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