

***Judul:***

Pengaruh Masukan Panas Terhadap Penetrasi, Kekerasan, dan Struktur Mikro pada Pengelasan Autogenous Tungsten Inert Gas (TIG) Aluminium Paduan AA1100 = Effect of Heat Input on Penetration, Hardness, and Microstructure in Autogenous Tungsten Inert Gas (TIG) Welding of Aluminum Alloy AA1100

***Pengarang/Penulis:***

Simare-Mare, Filipus, author

***Subjek:***

Aluminum--Welding

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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