



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JEMBER
UPT PERPUSTAKAAN**

Jl. Kalimantan 37 - Kampus Tegal Boto Kotak Pos 198 Jember 68121
Telp. (0331) 333860, 330224 Pes. 308 Fax. (0331) 338261
Website: <http://perpustakaan.unej.ac.id> <http://library.unej.ac.id> Email : library@unej.ac.id

SURAT KETERANGAN KARYA DEPOSIT

No. 2152/UN25.5.1/TU.3/2022

Jenis Karya : Publikasi Jurnal

Dengan ini Kepala UPT Perpustakaan Universitas Jember menerangkan bahwa :

No	NAMA	FAKULTAS/INSTANSI	TELAH MENULIS PADA HALAMAN
1	Tim Pasang		1-11
2	Pai-Chen Lin	National Chung Cheng University	
3	Wojciech Z	Lehigh University	
4	Misiolek	National Chung Cheng University	
5	Jia-Yuan Wei	Osaka University	
6	Shinichiro Masuno	Osaka University	
7	Masahiro Tsukamoto	Osaka University	
8	Eiji Hori	Osaka University	
9	Yuji Sato	Osaka University	
10	Yuan Tao	Auckland University of Technology	
11	Ir. Danang Yudistiro S.T., M.T.	Fak. Teknik	
12	Dr. Ir Salahuddin Junus S.T., M.T.,IPM	Fak. Teknik	

Yang termuat dalam : Quantum Beam Science, Vol.6, No.3, Juli 2022

Dengan Judul : Blue Diode Laser Welding of Commercially Pure Titanium Foils

ISSN : 2412-382X

e-ISSN : -

Karya ilmiah tersebut telah dipublikasikan di repository Universitas Jember dengan alamat :
<https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/110409>

dan telah diposting di media sosial dengan alamat : -

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK.2152/3.10/2022

Jember, 28 Oktober 2022

Universitas Jember

Rektor,

u.b. Kepala UPT Perpustakaan



Ida Widiastuti, S.Sos., M.I.Kom
NIP. 19771120 200112 2 002

Tembusan :

1. • Auckland University of Technology
 - Fak. Teknik
 - Lehigh University
 - National Chung Cheng University
 - Osaka University
2. Arsip