



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
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. 592/UN25.5.1/TU.3/2018

Jenis Karya : Publikasi Jurnal

Dengan ini Kepala UPT Perpustakaan Universitas Jember menerangkan bahwa :

No	NAMA	FAKULTAS/INSTANSI	TELAH MENULIS PADA HALAMAN
1	Khairul Anam S.T.,M.T., Ph.D.	Fak. Teknik	483-496
2	Adel Al-Jumaliy	UTS - Sydney Australia	

Yang termuat dalam : International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE), Vol.8, No.1, Februari 2018

Dengan Judul : Optimized Kernel Extreme Learning Machine for Myoelectric Pattern Recognition

ISSN : 2088-8708

e-ISSN : -

Karya ilmiah tersebut telah dipublikasikan di repository Universitas Jember dengan alamat : <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/85192>

dan telah diposting di media sosial dengan alamat : -

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK. 271/3.19/2018

Jember, 04 April 2018
Universitas Jember
Rektor,
u.b. Kepala UPT Perpustakaan



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

Tembusan :

- Fak. Teknik
- UTS - Sydney Australia
2. Arsip