



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. 967/UN25.5.1/TU.3/2019

Jenis Karya : Publikasi Jurnal

Dengan ini Kepala UPT Perpustakaan Universitas Jember menerangkan bahwa :

No	NAMA	FAKULTAS/INSTANSI	TELAH MENULIS PADA HALAMAN
1	Dr. Sudarti, M.Kes.	FKIP	1633-1640
2	Drs. Singgih Bektiarso, M.Pd.	FKIP	
3	Dr. Drs. Sri Handono Budi Prastowo, M.Si.	FKIP	
4	Fatholla Fuad	Universitas Jember	
5	Ita Jeny Trisnawati	Universitas Jember	

Yang termuat dalam : International Journal of Engineering and Technology (IJET), Vol.10, No.6, Januari 2019

Dengan Judul : Radiation Potential of Extremely Low Frequency (ELF) Magnetic Field to Increase Tobacco Production

ISSN : 2319-8613

e-ISSN : 0975-4024

Karya ilmiah tersebut telah dipublikasikan di repository Universitas Jember dengan alamat : <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/91423>

dan telah diposting di media sosial dengan alamat : -

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK. 655/3.2/2019

Jember, 31 Juli 2019

Universitas Jember

Rektor,

u.b. Kepala UPT Perpustakaan



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

Tembusan :

- FKIP
• Universitas Jember
- Arsip