



**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](mailto:library@unej.ac.id)

**SURAT KETERANGAN KARYA DEPOSIT**

No. 966/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	1-11
2	Drs. Trapsilo Prihandono, M.Si.	FKIP	
3	Dr. Yushardi, S.Si., M.Si.	FKIP	
4	Zainur Rasyid Ridlo S.Pd., M.Pd.	FKIP	
5	Andika Kristinawati		

Yang termuat dalam : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Vol.432, No.1, November 2018

Dengan Judul : Effective dose Analysis of Extremely Low Frequency (ELF) Magnetic Field Exposure to Growth of *S. termophilus*, *L. lactis*, *L. acidophilus* Bacteria

ISSN : 1757-8981

e-ISSN : 1757-899X

Karya ilmiah tersebut telah dipublikasikan di repository Universitas Jember dengan alamat : <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/91421>

dan telah diposting di media sosial dengan alamat : -

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK. 654/3.2/2019

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 :

1. • FKIP
2. Arsip