



**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. 1420/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	Faghanie Sugarizka		2351-2361
2	Dr. Ir. Triwahju Hardianto, S.T., M.T.	Fak. Teknik	
3	Dr. Ir. Bambang Sri Kaloko S.T., M.T.	Fak. Teknik	
4	Prof. Dr. Ir. Bambang Sujanarko M.M.	Fak. Teknik	

Yang termuat dalam : International Journal of Advanced Research in Electrical, Electronics and Instrumentation Engineering, Vol.11, No.6, Juni 2022

Dengan Judul : Modelling and Balance Energy Analysis of Photovoltaic for 1.300 VA Household Electric in Jember Indonesia

ISSN : 2320 - 3765

e-ISSN : 2278 - 8875

Karya ilmiah tersebut telah dipublikasikan di repository Universitas Jember dengan alamat :

<https://repository.unej.ac.id/xmlui/handle/123456789/108176>

dan telah diposting di media sosial dengan alamat : -

Karya Ilmiah tersebut telah didaftar dan didokumentasikan di UPT Perpustakaan Universitas Jember dengan nomor inventaris : KK.1420/3.10/2022

Jember, 06 Juli 2022

Universitas Jember

Rektor,

u.b. Kepala UPT Perpustakaan



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

Tembusan :

1. • Fak. Teknik
2. Arsip