



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Jalan Ketintang, Gedung D1, Surabaya 60231

Telepon +62318296427

Laman: [www.fmipa.unesa.ac.id](http://www.fmipa.unesa.ac.id) Pos-el: [info\\_fmipa@unesa.ac.id](mailto:info_fmipa@unesa.ac.id)

SURAT TUGAS

Nomor: B/35138/UN38.3/KP.09.00/2020

Berdasarkan:

1. Surat dari Rektor Universitas Islam Madura nomor:312/FKIP.UM/ST.B/FIS/7/2020 tanggal, 28 Juli 2020
2. Kepentingan dinas dan kelancaran tugas.

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Surabaya memberikan tugas kepada:

Nama : Dr. DWIKORANTO, M.Pd.  
NIP : 198512011992031002  
Pangkat : Pembina (IV/a)  
Jabatan : Lektor Kepala  
Unit Kerja : Jurusan Fisika FMIPA Universitas Negeri Surabaya

sebagai Reviewer Jurnal pengajuan Jabatan Akademik Dosen dari Asisten Ahli ke Lektor atas nama :

1. Herman Jufri Andi, S.Si.,M.Si. NIDN : 0725018503
2. Chairul Umamah,S.Si.,M.Si. NIDN : 0705079001

Selama tidak mengganggu tugas pokok yang bersangkutan di FMIPA Universitas Negeri Surabaya

Dengan ketentuan:

1. Harap dilaksanakan dengan seksama tanggungjawab;
2. Selesai melaksanakan tugas agar segera melaporkan kepimpinan.



Ditetapkan di : Surabaya  
Pada Tanggal : 4 Agustus 2020  
Dekan,

Prof. Dr. Madlazim, M.Si.  
NIP 196511051991031012

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The Effect Of Project Based Learning As Learning Innovation in Applied Physics  
 Nama Penulis : Chairatul Umamah and Herman Jufri Andi  
 Jumlah Penulis : 2  
 Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : PROCEEDINGS OF THE 5th INTERNATIONAL  
 CONFERENCE ON RESEARCH, IMPLEMENTATION AND EDUCATION OF  
 MATHEMATICS AND SCIENCES (5th ICRIEMS)

b. Nomor ISSN : ISBN 978-602-74529-3-0

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 5 No 5 Oktober 2018 PE-68

d. Penerbit : FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web Jurnal :

[http://seminar.uny.ac.id/icriems/sites/seminar.uny.ac.id/icriems/files/proceeding2018/PE09\\_Chairatul%20Umamah.pdf](http://seminar.uny.ac.id/icriems/sites/seminar.uny.ac.id/icriems/files/proceeding2018/PE09_Chairatul%20Umamah.pdf)

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di –

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

... Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional~~ bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			4
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	4,5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4,5			4
Total = 100%	15			13
Nilai Pengusul				<b>7,8</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Jurnal memenuhi syarat lengkap sesuai dengan kaidah keilmuan yang umum digunakan;

alamat web,doi,ISSN

Artikel sesuai template jurnal yang dituju.

Porsi penilaian sesuai dengan persentase penulis

Surabaya, Juli 2020

Reviewer 1,

**Dr. Dwikoranto, M.Pd.**

NIP: 196512011992031002

Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Surabaya

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JEMBER  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jalan Kalimantan Nomor 37 Kampus Bumi Tegalboto Jember 68121  
Telepon: 0331-334988, 330738 Fax: 0331-334988  
Laman: www.fkip.unej.ac.id

**SURAT IJIN**

Nomor: 5853/UN25.1.5/KP/2020

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Prof. Drs. Dafik, M.Sc., Ph.D.  
NIP : 196808021993031004  
Pangkat Golongan : Pembina Utama Madya-IV/d  
Jabatan : Dekan FKIP Universitas Jember

Memberikan ijin kepada dosen Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember menjadi Reviewer Jurnal untuk Pengajuan Jabatan Akademik Dosen:

Nama : Prof. Dr. I Ketut Mahardika, M.Si.  
NIP : 196507131990031002  
Pangkat Golongan : Pembina Utama Madya-IV/d  
Instansi Tujuan : Universitas Islam Madura

Demikian surat ijin ini di buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Prof. Drs. Dafik, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196808021993031004



C7

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Artikel Ilmiah (Paper) : The Effect Of Project Based Learning As Learning Innovation in Applied Physics  
 Jumlah Penulis : 1. Chairatul Umamah, 2. Herman Jufri Andi  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Prosiding :  
 a. Nama Prosiding : PROCEEDINGS OF THE 5th INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH, IMPLEMENTATION AND EDUCATION OF MATHEMATICS AND SCIENCES (5th ICRIEMS)  
 b. ISSN/ISBN : ISBN 978-602-74529-3-0  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 7-8 May 2018, Yogyakarta, Indonesia  
 d. Penerbit/organiser : FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta  
 e. Web. Prosiding : <http://seminar.uny.ac.id/icriems/sites/seminar.uny.ac.id/icriems/files/proceeding2018>  
 f. Web. Artikel : [http://seminar.uny.ac.id/icriems/sites/seminar.uny.ac.id/icriems/files/proceeding2018/PE09\\_Chairatul%20U](http://seminar.uny.ac.id/icriems/sites/seminar.uny.ac.id/icriems/files/proceeding2018/PE09_Chairatul%20U)  
 g. Halaman : PE68-PE75

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri √ pada kategori yang tepat):  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>minor</i>
2	Linieritas	<i>sesuai bitang hajar pengusul</i>

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal (isi di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10%)	1,50		<i>1,5</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50		<i>4,0</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,50		<i>4,0</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,50		<i>4,5</i>
<b>Total = (100 %)</b>	<b>15,00</b>		<b><i>14,0</i></b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>	Nilai Total Pengurus = $\frac{NA}{1} \times 60\%$		<b><i>8,4</i></b>
Komentar/Ulasan Peer Review:			
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper	<i>Uraian isi paper sesuai dan lengkap.</i>		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>RL pembalasan cukup dalam</i>		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	<i>Data dan metode cukup mutakhir</i>		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Uraian lengkap dan kualitas penerbit bagus</i>		

Jember, *1 Agustus 2020*  
 Penilai 2



**Prof. Dr. I Ketut Mahardika, M. Si.**  
 NIP. 196507131990031002  
 Unit Kerja : FKIP Universitas Jember  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d