

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Preliminary study of software tracker usage to analyze inhibitory style on free fall movie events

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Nama Pengusul : Ade Yeti Nuryantini

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : MATEC Web Conf. The 3rd Annual Applied Science and Engineering Conference (AASEC 2018)

b. Nomor ISBN : eISSN: 2261-236X

c. Tahun terbit, Tempat Dilaksanakan : 2018, Bandung Indonesia

d. Penerbit/Organiser : EDP Sciences - Web of Conferences  
[https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/56/mateconf\\_aasec2018\\_02003/mateconf\\_aasec2018\\_02003.htm](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/56/mateconf_aasec2018_02003/mateconf_aasec2018_02003.htm)

e. Alamat repository PT/web Prosiding : [mateconf\\_aasec2018\\_02003/mateconf\\_aasec2018\\_02003.htm](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/56/mateconf_aasec2018_02003/mateconf_aasec2018_02003.htm)

f. Terindeksi (jika ada) : Scopus

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

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Paper 10%	3		3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan 30%	9		8.5
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi 30%	9		8.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit 30%	9		8.5
<b>Total = 100%</b>	<b>30</b>		<b>28.5</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Anggota): (40% x 28.5)/2</b>			<b>5.7</b>

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Paper	Penulisan artikel lengkap dan sistematis sesuai dengan kaidah penulisan prosiding pada umumnya, substansi artikel sesuai dengan pengembangan keilmuan di prodi ybs
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Prosiding membahas penggunaan tracker sebagai media pembelajaran yang dibahas dengan baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data dijelaskan dengan baik didukung oleh rujukan update. Metode membahas secara rinci prosedur eksperimen
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur prosiding lengkap dengan kualitas penerbitan yang baik

September 2020

Reviewer 1



Nama: Prof. Dr. Eng. Khairurrijal, M.Si  
NIP. : 196502161991031002  
Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam ITB  
Bidang Ilmu : Fisika  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Preliminary study of software tracker usage to analyze inhibitory style on free fall movie events

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Nama Pengusul : Ade Yeti Nuryantini

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : MATEC Web Conf. The 3rd Annual Applied Science and Engineering Conference (AASEC 2018)

b. Nomor ISBN : eISSN: 2261-236X

c. Tahun terbit, Tempat Dilaksanakan : 2018, Bandung Indonesia

d. Penerbit/Organiser : EDP Sciences - Web of Conferences

e. Alamat repository PT/web Prosiding : [https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/56/mateconf\\_aasec2018\\_02003/mateconf\\_aasec2018\\_02003.htm](https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2018/56/mateconf_aasec2018_02003/mateconf_aasec2018_02003.htm)

f. Terindeksdi (jika ada) : Scopus

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

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Paper	10%	3		3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9		8
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	30%	9		8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9		9
<b>Total =</b>	<b>100%</b>	30		28
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Anggota): 20% x 28</b>				<b>5.60</b>

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Paper	Memiliki proses mitrabestari, editor dan editorial proses serta panduan penulisan jurnal berkualitas serta unsur isi lengkap memuat IMRAD (Introduction, Methods, Results and Discussion). Isi sesuai dengan topik seminar
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Memenuhi ruang lingkup paper yang sesuai dengan topik seminar dan pembahasan hasil dan memiliki kedalaman cukup baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Memiliki kebaruan, sitasi pustaka mutakhir dan dikerjakan dengan metode yang benar
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	EDP Sciences - Web of Conferences, Terindeks Scopus

Jatinangor, 28 September 2020

Reviewer 2

Nama: Prof. Dr. Camellia Panatarani  
NIP. : 197403032003122002  
Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNPAD  
Bidang Ilmu : Fisika  
Jabatan/Pangkat : Guru Besar