

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Study of EHD Flow Produced by Pin-Dual Ring Concentric Electrodes Generator  
 Jumlah Penulis : 3  
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~ \*\*  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Advances in Physics Research  
 b. ISBN/ISSN : 2352-541X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Solo Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : Atlantis Press  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://www.atlantispress.com/proceedings/icopia-14/16763>  
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5	1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	11,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	1,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5	1,5	4,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Nilai untuk Pengusul : <math>0,4 \times \frac{1}{2} \times 15 = 3</math></b>			

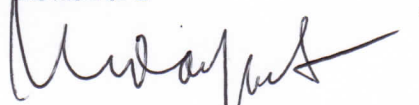
Semarang, Februari 2020

Reviewer 1



Dr. Catur Edi Widodo, MT  
 NIP. 196405181992031002  
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

Reviewer 2



Dr. Eng. Eko Hidayanto, S.Si, M.Si  
 NIP. 197301031998021001  
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Study of EHD Flow Produced by Pin-Dual Ring Concentric Electrodes Generator

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Advances in Physics Research  
 b. ISBN/ISSN : 2352-541X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Solo Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : Atlantis Press  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://www.atlantispress.com/proceedings/icopia-14/16763>  
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.5		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4.5
<b>Total = (100%)</b>			
<b>Nilai Pengusul =</b>	15		15

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

*kelengkapan unsur, kedalaman, kemutakhiran dan kualitas mesin*

Semarang, Februari 2020

Reviewer 1



Dr. Catur Edi Widodo, MT  
 NIP. 196405181992031002  
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Study of EHD Flow Produced by Pin-Dual Ring Concentric Electrodes Generator

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Advances in Physics Research  
 b. ISBN/ISSN : 2352-541X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Solo Indonesia  
 d. Penerbit/Organiser : Atlantis Press  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <https://www.atlantispress.com/proceedings/icopia-14/16763>  
 f. Terindeks di (jika ada) : -

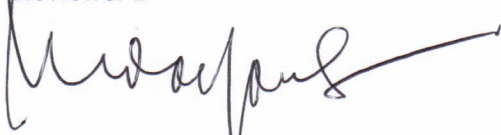
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.5		1.5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4.5
<b>Total = (100%)</b>			18
<b>Nilai Pengusul =</b>	15		15

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

*ole*

Semarang, Februari 2020  
 Reviewer 2  


Dr. Eng. Eko Hidayanto, S.Si, M.Si  
 NIP. 197301031998021001  
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UINDIP