

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A study of the corona discharge theory for multipoint-plane configurations
 Nama/Jumlah Penulis : Asep Yoyo Wardaya, Muhammad Nur, **Jatmiko Endro Suseno** (3)
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke-3 /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Physics
 b. Nomor ISSN : 0973-1458 (Print) 0974-9845 (Online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 93, Number 4, April 2019
 d. Penerbit : American Scientific Publishers
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s12648-019-01448-0>
 f. Alamat web jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s12648-019-01448-0>
 g. Terindeks di Scimagojr/~~Thomson Reuter ISI knowledge~~ atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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 :

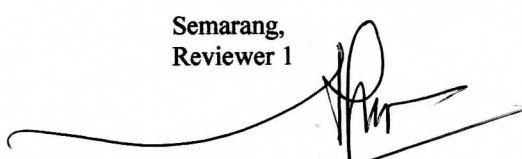
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,8
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =	40			39,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal: Mahalah telah ditulis dengan baik sesuai standar IJP
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan telah baik namun butuh mendiskusikan dgn hasil peneliti lain
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Referensi mutakhir, metode dapat diulang, telah mencoba mengkolaborasi antara penakhtatan telah dgn hasil eksperimen
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: Kualitas penulisan bagus.

Semarang,
Reviewer 1

2020


Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA
NIP. 195711261990011001
Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A study of the corona discharge theory for multipoint-plane configurations
 Nama/Jumlah Penulis : Asep Yoyo Wardaya, Muhammad Nur, **Jatmiko Endro Suseno** (3)
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke-3 /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indian Journal of Physics
 b. Nomor ISSN : 0973-1458 (Print) 0974-9845 (Online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 93, Number 4, April 2019
 d. Penerbit : American Scientific Publishers
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s12648-019-01448-0>
 f. Alamat web jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s12648-019-01448-0>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =	40			39,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Artikel telah ditulis sesuai lingkup dan standar penerbitan jurnal IJOP.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Lingkup dan kedalaman pembahasan pada bab-bab teori penelitian perlu & komparasi dg teori penelitian lain.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data penelitian dan cara yg diproses sesuai dg metode anal. Artikel telah & diletak 10 ref. terakreditasi dan signatur 16 ref (maksimum).

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit IJOP Bagus. Jurnal IJOP terindeks Scopus Q3, STN web (Q2B)

Semarang, 12-2-2020
 Reviewer 2



Prof. Dr. Heri Sutanto, MSi
 NIP. 197502151998021001
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A study of the corona discharge theory for multipoint-plane configurations
 Nama/Jumlah Penulis : Asep Yoyo Wardaya, Muhammad Nur, Jatmiko Endro Suseno (3)
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-3/penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian Journal of Physics
 b. Nomor ISSN : 0973-1458 (Print) 0974-9845 (Online)
 c. Volume, Nomor, Bulan, : Volume 93, Number 4, April 2019
 Tahun :
 d. Penerbit : American Scientific Publishers
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1007/s12648-019-01448-0>
 f. Alamat web jurnal : <https://link.springer.com/article/10.1007/s12648-019-01448-0>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **

Ilmiah (bert ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata	Nilai untuk Pengusul :	
				a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)
	4	4			
	11,8	11,9			
	11,8	11,7			
	11,8	12			
	39,4	39,6			
	Total = (100%)				

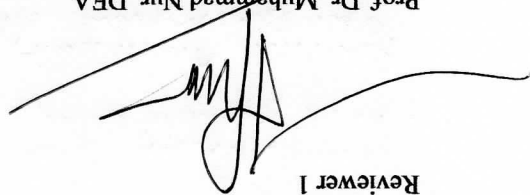
Semarang, 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. Heri Sutanto, M.Si.
 NIP. 197502151998021001
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP

Reviewer 1



Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA
 NIP. 195711261990011001
 Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika FSM UNDIP