

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Conductive-Convective Heat Transfer in an Inclined Enclosure with Vertical Partition
 Jumlah Penulis : 2 orang ✓
 Status Pengusul : Penulis Kedua (Rika Tarlim, Co-author)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Advanced Studies in Theoretical Physics
 b. ISSN : 1314-7609
 c. Volume/nomor/bulan/tahun : 12/6/September/2018
 d. Penerbit : Hikari Ltd
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.12988/astp.2018.8625>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.m-hikari.com/astp/>
 g. Terindeks di : Scopus dengan H-Index 17 (Q4) dan SJR 0,133 (2017)

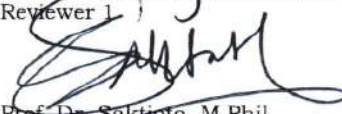
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat):
 Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki JIF WoS Lebih dari 0,05
 Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki JIF WoS kurang dari 0,05
 Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok **Emerging Sources Citation Index (ESCI)**
 Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemendikdik, Kemisal **DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi 40 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/>	Internasional 20 <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3	2	2	3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6	11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6	11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	9	6	6	11,5
Total = (100%)	40	30	20	20	38
Nilai Pengusul				$40\% \times 38 = 15,2$	

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur: *Cukup lengkap*
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *cukup dan mendalam*
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *cukup dan mutakhir data dan metodologi*
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *lengkap dan jurnal bereputasi*
 e. Indikasi plagiasi: *tidak ditemukan (Brimilany 18%)*
 f. Kesesuaian bidang ilmu: *Sesuai bidang ilmu*

Pekanbaru, 8 Januari 2021
 Reviewer 1

 Prof. Dr. Saktioto, M.Phil
 NIP. 197010301995021001
 Unit Kerja: FMIPA UNRI

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Conductive-Convective Heat Transfer in an Inclined Enclosure with Vertical Partition
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advanced Studies in Theoretical Physics
 b. ISSN : 1314-7609
 c. Volume/nomor/bulan/tahun : 12/6/September/2018
 d. Penerbit : Hikari Ltd
 e. DOI Artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.12988/astp.2018.8625>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.m-hikari.com/astp/>
 g. Terindeks di : Scopus dengan H-Index 17 (Q4) dan SJR 0,133 (2017)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR** jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki JIF WoS Lebih dari 0,05
- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR** jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki JIF WoS kurang dari 0,05
- Jurnal Ilmiah Internasional** Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok Emerging Sources Citation Index (ESCI)
- Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB)** terindeks pada basis data yang diakui Kememistekdikti, Semisal **DOAJ, CABI, Copernicus**

Hasil Penilaian Peer Review :

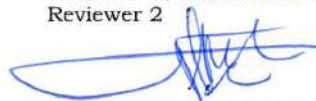
Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi 40 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/>	Internasional 20 <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3	2	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6	11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6	11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	9	6	6	11
Total = (100%)	40	30	20	20	38
Nilai Pengusul		$40\% \times 38$		$=$	15,2

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur: Langkap
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan mendalam
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: Data mutakhir
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: A4, SJR 0,133
 e. Indikasi plagiasi: Similarity index 18%, tidak ada indikasi plagiasi
 f. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai bidg ilmu, fisika

1 co author, 1 orang.

Pekanbaru, 19 Januari 2021
 Reviewer 2



Prof. Nur Islami, S.Si., MT., Ph.D
 NIP. 197403221999031002
 Unit Kerja: FKIP UNRI