

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Computational Fluid Dynamic (CFD) and Experimental Study of Two-Phase Patterns Gas-Liquid With Low Viscosity in a Horizontal Capillary Pipe (pp. 16 – 23)
 Penulis Karya Ilmiah : Sukamta
 Nama Jurnal : CFD Letters
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Bereputasi
 Nomor/Volume : 8/11
 Edisi (bulan/tahun) : April 2019
 Penerbit : ISSR
 Url Web dokumen : <http://www.akademiabaru.com/cfdl.html>
 Nomor ISSN : 2180-1363

B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional Bereputasi	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4,00	3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	10,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	10,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,00	10,9
Total = (100%)	40,00	35,9
Kontribusi Pengusul Penulis mandiri =	100 % X 35,9	35,9

C. Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan unsur isi jurnal :	<p>..... <i>Contour penulisan karya ilmiah lengkap sesuai dengan judul tulisan jurnal internasional bereputasi.</i> </p>
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :	<p>..... <i>Ruang lingkup penulisan sesuai dengan bidang ilmu penulis. Pembahasan sudah meninjau referensi yang ada.</i> </p>
3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :	<p>..... <i>Data cukup mutakhir, metodologi sesuai dengan ruang penulisan.</i> </p>
4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :	<p>..... <i>Unsur cukup lengkap dan kualitas penerbit cukup baik terindeks Scopus (Q4)</i> </p>
5. Indikasi plagiasi :	<p>..... <i>Similarity 18%, Tidak ada Plagiasi.</i> </p>
6. Kesesuaian bidang ilmu :	<p>..... <i>Sesuai dengan bidang ilmu penulis</i> </p>

Yogyakarta,16.....7.....2020
 Reviewer

(Signature)

(Prof. Dr.Ir. SUDARSONO, M.T.)

Unit kerja: Teknik Mesin, IST AKPRIND Yogyakarta

Jab. Akd. : Guru Besar (850 AK

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

5

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : Computational Fluid Dynamic (CFD) and Experimental Study of Two-Phase Patterns Gas-Liquid With Low Viscosity in a Horizontal Capillary Pipe (pp. 16 – 23)
 Penulis Karya Ilmiah : Sukamta
 Nama Jurnal : CFD Letters
 Jenis Jurnal : Jurnal Internasional Bereputasi
 Nomor/Volume : 8/11
 Edisi (bulan/tahun) : April 2019
 Penerbit : ISSR
 Url Web dokumen : <http://www.akademiabaru.com/cfdl.html>
 Nomor ISSN : 2180-1363

B. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional Bereputasi	Nilai Peer Review
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4,00	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12,00	10
Total = (100%)	40,00	32
Kontribusi Pengusul Penulis mandiri =	100 % X	

C. Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan unsur isi buku :
Cukup

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :
Tidak ada data / hasil pembanguan terhadap riset sebelumnya

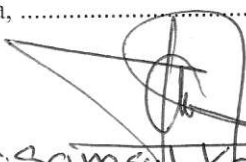
3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan teknologi :
Cukup

4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit :
Perlu di lengkapi dgn informasi

5. Indikasi plagiasi : *tidak di gapai*

6. Kesesuaian bidang ilmu : *sesuai*

Yogyakarta,
 Reviewer


Prof. Dr. Samsul Kamal, M.Sc., Ph.D
 Unit kerja: *Teknik Mesin UGM*
 Jab. Akd. : *Guru Besar* (.....AK)