

LEMBAR HASIL PENILAIAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

**KARYA ILMIAH : HaKI – HAK CIPTA**

Judul Penciptaan : Using 1-D Model To Solve The Unsteady Flow In The Estuary As A Navigation Channel  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Nama-nama Penulis : Dwi Jokowinarno  
 Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke .....~~ \*\*)  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis HaKI : Karya Ilmiah  
 b. Nomor Pendaftaran : EC00201982007  
 c. Nomor Pencatatan : 000164095  
 d. Tahun Penerbitan : .....  
 e. Penerbit : .....

Kategori Paten /HKI :  Paten Biasa dengan Sertifikat HKI, Kemenkumham  
 (beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  Paten Sederhana dengan sertifikat HKI, Kemenkumham  
 Karya Cipta dengan sertifikat HKI Kemenkumham

HASIL PENILAIAN *Peer Review* :

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Paten/HKI			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Paten Biasa dengan Sertifikat HKI, Kemenkumham <input type="checkbox"/>	Paten Sederhana dengan sertifikat HKI, Kemenkumham <input type="checkbox"/>	Karya Cipta dengan sertifikat HKI Kemenkumham <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi Buku (20%)			3	3
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,2
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,3
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (20%)			3	3
	Total (100%)			15,0	14,5

Catatan Penilaian HKI – Hak Cipta :

Kedalaman pembahasan dan metodologi cukup

B. Lampung, 4-1-2021

REVIEWER : 1 / 2 / 3 \*\*)

Nama : Dr. Dyah Indriana K.

NIP : 19691219 199512 2 001

Unit Kerja : FT

Tanda Tangan : 

\*) dinilai oleh 3 (tiga) Reviewer secara terpisah.

\*\*) coret yang tidak perlu.

LEMBAR HASIL PENILAIAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

**KARYA ILMIAH : HaKI – HAK CIPTA**

Judul Penciptaan : Using 1-D Model To Solve The Unsteady Flow In The Estuary As A Navigation Channel  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Nama-nama Penulis : Dwi Jokowinarno  
 Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke .....~~ \*\*)  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis HaKI : Karya Ilmiah  
 b. Nomor Pendaftaran : EC00201982007  
 c. Nomor Pencatatan : 000164095  
 d. Tahun Penerbitan : .....  
 e. Penerbit : .....


Kategori Paten /HKI :  Paten Biasa dengan Sertifikat HKI, Kemenkumham  
 (beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  Paten Sederhana dengan sertifikat HKI, Kemenkumham  
 Karya Cipta dengan sertifikat HKI Kemenkumham

HASIL PENILAIAN *Peer Review* :

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Paten/HKI			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Paten Biasa dengan Sertifikat HKI, Kemenkumham <input type="checkbox"/>	Paten Sederhana dengan sertifikat HKI, Kemenkumham <input type="checkbox"/>	Karya Cipta dengan sertifikat HKI Kemenkumham <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi Buku (20%)			4	4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			5,1	5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)			5,1	5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (20%)			3	3
	Total (100%)			16,2	16

Catatan Penilaian HKI – Hak Cipta :

B. Lampung, 5-07-2021

REVIEWER : 1 / 2 / 3 \*\*)  
 Nama : Dr. Ir. Endro P Wahono, S.T, M.Sc.  
 NIP : 19700129 198512 1001  
 Unit Kerja : FT  
 Tanda Tangan : 

\*) dinilai oleh 3 (tiga) Reviewer secara terpisah.  
 \*\*) coret yang tidak perlu.

**SURAT KETERANGAN**  
**NILAI GABUNGAN PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : HaKI – HAK CIPTA**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU, ASEAN Eng.  
NIP : 196207171987031002  
Jabatan : Dekan  
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa :

Judul Penciptaan : Using 1-D Model To Solve The Unsteady Flow In The Estuary As A Navigation Channel  
Penulis : Dwi Jokowinarso, S.T., M.Eng.  
Identitas : a. Jenis HaKI : Karya Ilmiah  
b. Nomor Pendaftaran : EC00201982007  
c. Nomor Pencatatan : 000164095  
d. Tahun Penerbitan :  
e. Penerbit :

Hasil Penilaian Peer Review :


No.	Komponen yang menilai	Nilai Reviewer 1 Dr. Dyah Indriana K.	Nilai Reviewer 2 Dr. Endro P. Wahono	Nilai Rerata
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	3	4	3,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,2	5	4,6
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,3	5	4,65
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	3	3	3
<b>Total (100%)</b>		<b>14,5</b>	<b>16</b>	<b>15,75</b>

**Nilai Pengusul = BP x NP = 1 x 15,75 = 15,75**

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,4; Co-author = 0,4; Anggota = 0,2 dibagi jumlah anggota



Bandar Lampung, 19 Januari 2021

  
Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D., IPU, ASEAN Eng.  
NIP 196207171987031002