

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Evaluation of Basic Safety Training Using the CIPP Model  
 Jumlah Penulis : 1 orang (Darul Prayogo)  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society  
 b. Nomor ISSN : e-ISSN 1844-9166 p-ISSN 1844-8143  
 c. Vol. 15 No. 1 (2022), 557-562, Q3, SJR 0,28  
 d. Penerbit : Negara: Romania  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
<http://www.bioflux.com.ro/docs/2022.557-562.pdf>  
<http://www.bioflux.com.ro/home/volume-15-1-2022/>  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19300156808&tip=sid&clean=0>  
<https://www.scopus.com/sourceid/19300156808>  
<https://www.scopus.com/results/authorNamesList.uri?st1=prayogo&st2=darul&origin=searchauthorlookup>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40 x 100% =40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	40x10%=4			3,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	40x30%=12			10,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	40x30%=12			10,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	40x30%=12			10,8
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>36</b>

Nilai Pengusul

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

- a. Kelengkapan unsur isi artikel lengkap dan memenuhi kaidah karya ilmiah
- b. Ruang Lingkup baik, pembahasannya mendalam sesuai dengan bidang keahlian penulis
- c. Data informasi yang update / mutakhir 2021. Metode Penelitian yang memadai untuk menganalisis dan pemecahan masalah.
- d. Kualitas terbitan baik AACL - International Journal of the Bioflux Society. Artikel terindeks scopus Q3 dengan SJR 0,28
- e. Telah dicek turnitin / similarity Index 13%

Semarang, 26 April 2022

Reviewer 1

*Rusdardi*  
 Prof. Dr. Rusdardi, M.S;  
 NIP 195904211904032001  
 Unit Kerja: UNNES  
 Jabatan Akademik: *Buru Besar*  
 Dipindai dengan CamScanner

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Evaluation of Basic Safety Training Using the CIPP Model  
 Jumlah Penulis : 1 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation - International Journal of the Bioflux Society  
 b. Nomor ISSN : e-ISSN 1844-9166 p-ISSN 1844-8143  
 c. Vol. 15 No. 1 (2022), 557-562, Q3, SJR 0,28  
 d. Penerbit : Negara: Romania  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
[http://www.bioflux.com.ro/docs/2022\\_557-562.pdf](http://www.bioflux.com.ro/docs/2022_557-562.pdf)  
<http://www.bioflux.com.ro/home/volume-15-1-2022/>  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=1930015680&tip=sid&clean=0>  
<https://www.scopus.com/sourceid/19300156808>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40 x 100% =40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	40x10%=4			3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	40x30%=12			11,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	40x30%=12			11,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	40x30%=12			11,1
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>37</b>

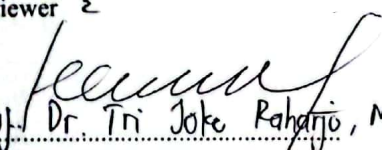
**Nilai Pengusul**

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer**

- kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel disusun dengan baik, rapi, diagram dapat dibaca dengan jelas, bahasa Inggris baik, runtut sesuai kaidah penulisan karya ilmiah
- ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Jumlah sampel cukup memadai, Evaluasi CIPP dinarasikan dengan baik berdasarkan data-data yang jelas.
- kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi: Artikel merupakan riset dalam hal pembelajaran maritim yang diteliti oleh penulis. Metode menggunakan CIPP dan sudah sesuai. Populasi memadai dan data dukung tersaji dengan jelas. Penelitian ini memiliki nilai tambah bagi PIP Semarang.
- kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: jurnal diterbitkan oleh DOAJ bioflux terindeks pada database Scopus dengan SJR 0,28. Editorial dari Romania, Malaysia, Kanada, dll
- Indikasi plagiaris: Hasil similarity 13%, baik.
- kesesuaian bidang ilmu: paper ini sesuai dengan bidang ilmu penulis, juga linier dengan riset yang selama ini diteliti dan diajarkan serta menunjang keselamatan, khususnya pelayaran.

Semarang, 25 April 2022

Reviewer 2

  
 Prof. Dr. Tri Joke Raharjo, M.Pd

NIP 05903011985111001

Unit Kerja: Universitas Negeri Semarang  
 Jabatan Akademik: Guru Besar