

LEMBAR HASIL PENILAIAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

**KARYA ILMIAH : JURNAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Time Step Issue Unit Hydrograph for Improving Runoff Prediction in Small Catchment  
 Jumlah Penulis : 2 (empat) Orang  
 Nama-nama Penulis : 1. Dyah Indriana Kusumastuti, S.T., M.Sc.  
 2. Dwi Jokowinarno, S.T., M.Eng.  
 Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis kedua / ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Journal of Water Resource and Protection  
 b. Nomor ISSN : 1945-3094  
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : 4, 8, Agustus 2012  
 d. Penerbit : Scientific Research Publishing  
 e. DOI Artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.scirp.org/journal/jwarp>  
 g. Terindeks di : ~~Scopus~~, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional / ~~Internasional Bereputasi~~ \*\*)  
 (beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks (\*\*\*)


HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional (***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2			2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6			5,5
	<b>Total</b>	<b>20</b>			<b>18,5</b>

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- Lingkup Pembahasan Cukup.

B. Lampung, 15.12.2020

REVIEWER : (1 / 2 \*\*)  
 Nama : Dyah Indriana K.  
 NIP : 19691219 199512 2 001  
 Unit Kerja : FT  
 Tanda Tangan : 

- \*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
- \*\*) coret yang tidak perlu.
- \*\*\*) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

**KARYA ILMIAH : JURNAL**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Time Step Issue Unit Hydrograph for Improving Runoff Prediction in Small Catchment  
 Jumlah Penulis : 2 (empat) Orang  
 Nama-nama Penulis : 1. Dyah Indriana Kusumastuti, S.T., M.Sc.  
 2. Dwi Jokowinarno, S.T., M.Eng.  
 Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis kedua / ~~Penulis Korespondensi~~ \*\*)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Journal of Water Resource and Protection  
 b. Nomor ISSN : 1945-3094  
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : 4, 8, Agustus 2012  
 d. Penerbit : Scientific Research Publishing  
 e. DOI Artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.scirp.org/journal/jwarp>  
 g. Terindeks di : ~~Scopus~~, Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi \*\*)  
 (beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks \*\*\*)


HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2			2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0			0
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6			6
<b>Total</b>		<b>100%</b>			<b>20</b>

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

-lingkup pembahasan sempit.

Bandar Lampung, ... 17 Juli 2020 .....

REVIEWER : 1 / 2 \*\*)  
 Nama : Dr. Endro P. Wahono S.T., M.Sc.  
 NIP : 670012519951210001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung  
 Tanda Tangan : 

- \*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.  
 \*\*) coret yang tidak perlu.  
 \*\*\*) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**SURAT KETERANGAN**  
**NILAI GABUNGAN PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL**

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 Artikel : Time Step Issue Unit Hydrograph for Improving Runoff Prediction in Small Catchment  
 Penulis : Dr. Dyah Indriana Kusumastuti, S.T., M.Sc., Dwi Jokowinarno, S.T., M.Eng.,  
 Identitas : a. Nama Jurnal : Journal of Water Resource and Protection  
 b. Penerbit : Scientific Research Publishing  
 c. ISBN/ ISSN : 1945-3094  
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Agustus 2012  
 e. Halaman : 686 - 693  
 f. URL online : <http://www.scirp.org/journal/jwarp>

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%)	2	2	2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,5	6	5,75
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,5	6	5,75
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	5,5	6	5,75
<b>Total (100%)</b>		<b>18,5</b>	<b>20</b>	<b>19,25</b>

**Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4 x 19,25 = 7,7**

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

Bandar Lampung, 18 Desember 2020



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