

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN

Judul Makalah/ Poster : Cantrang and environment protection: Policy analysis of handling the risk of implementation of the Ban in Lampung Bay

Penulis Makalah/ Poster : Noverman Duadji dan Novita Tresiana

Identitas Makalah/Poster : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Enviromental Science (EES)
 b. ISBN : 739 (2021) 012027
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : IOP Publisher Ltd
 e. Jumlah Halaman : 8 Halaman

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

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scimagojr dan Scopus)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE)
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Internasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Nasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :					Nilai yang Diberikan Penilai (NP)	
		Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding				Dipresentasikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding		
		Terindeks Scimagojr dan Scopus	Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	Internasional		Nasional
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	6	5	3	2	1	0.6	6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap	12	10	6	4	2	1.2	11
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	3	2.5	1.5	1	0.5	0.3	3
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	6	5	3	2	1	0.6	6
e	Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	3	2.5	1.5	1	0.5	0.3	2,5
Total (100%)		30	25	15	10	5	3	28,5

Nilai Pengusul = BP x NP = $0,6 \times 28,5 = 17,1$

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandung April 2022
 Penilai Sejawat II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. H. Kamal Alamsyah, M.S.
 NIP 196207071993031003
 Fakultas : Ilmu Sosial & Ilmu Politik
 Univ. Pasundan

nilai :

1. Orisinalitas

- Karya ilmiah orisinal, menyempurnakan temuan yg sudah ada, topik menarik, kebaruan & aplikatif
- hasil plagiasi menunjukkan 2% masih jauh dibawah 25%. Sangat bagus, masih menunjukkan indikasi "memenuhi" syarat indikasi unsur plagiasi.

2. Kelengkapan unsur jurnal/prosiding

- Karya ilmiah dalam prosiding telah sesuai kriteria artikel ilmiah & sistematis
- kesesuaian unsur antara judul paper - isi sesuai, masalah yg dibahas jelas.

3. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

- prosiding diterbitkan oleh conference series : earth & environmental science 739, open access dan merupakan produk seminar/konferensi internasional, dengan alamat yg dapat dilacak secara daring yaitu : <https://iojs.science.ioj.org/issue/1755-1315/739/1>
- kualitas penerbit reputable
- prosiding terindeks scimagojr & scopus
- artikel telah diunggah di repositori

4. Kedalaman pembahasan

- Ruang lingkup yang dibahas secara garis besar sudah sesuai, kedalaman analisa konsep sangat baik mulai dari pendekatan teori, uji verifikasi data, analisa & kesimpulan jelas, kronologi jelas
- Rujukan pustaka & data sah telah dibedakan dengan baik.
- Rujukan pustaka kebaruan

5. Kelengkapan : membenarkan informasi serta memilikinya. Kebaruan bahwa hasil analisis kegiatan dapat memperbaik praktik - praktik pertanian lingkungan.

6. Karya Ilmiah (prosiding) berjudul "Cairan & environmental protection" linear dengan bidang ilmu & penerapannya.



Prof. Dr. H. Kamal Alamsyah, M.S.

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Makalah/ Poster : Cantrang and environment protection: Policy analysis of handling the risk of implementation of the Ban in Lampung Bay

Penulis Makalah/ Poster : Noverman Duadji dan Novita Tresiana

Identitas Makalah/Poster : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Enviromental Science (EES)
b. ISBN : 739 (2021) 012027
c. Tahun Terbit : 2021
d. Penerbit : IOP Publisher Ltd
e. Jumlah Halaman : 8 Halaman

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

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scimagojr dan Scopus)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE)
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Internasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)
- Makalah Forum Ilmiah Nasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding				Dipresentasikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding		
		Terindeks Scimagojr dan Scopus	Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap)	6	5	3	2	1	0.6	12
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	12	10	6	4	2	1.2	2
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	3	2.5	1.5	1	0.5	0.3	6
e	Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	6	5	3	2	1	0.6	3
Total (100%)		30	25	15	10	5	3	29

Nilai Pengusul = BP x NP = 0.6 x 29 = 17.4

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

BANDUNG, APRIL 2022
Penilai Sejawat I/III (Lingkari salah satu)
Benyamin Horita, MS.
Prof. Dr. H.
NIP 195405151981031005
Fakultas :
FISIKA UNPAJ

- 1) Orisinalitas terlihat pada Similarity Index (2%), sangat tinggi kesamaannya.angkat dan hasil riset. tema dan substansi yang diangkat terkait perlindungan lingkungan, isu global dan SDGs yang menjadi salah satu fokus Administrasi Negara saat ini. Dimensi kajian yg diangkat adalah terkait Administrasi pembangunan dan analisis kebijakan dalam penyelenggaraan pembangunan berkelanjutan.
- 2). Pengkajian sangat mendalam. Disajikan runtut, sistematis, logis dan tertata konsisten sesuai prinsip metode ilmiah. Kajian sangat kritis, kritis dan argumen didukung landasan pustaka memadai dan jurnal dan riset lain.
- 3). Mempunyai nilai kebermanfaatan, baik pada aspek pengembangan teori, maupun tanah praktis sebagai solusi masalah publik.
- 4). Tema, substansi dan fokus artikel ini sangat relevan dengan bidang keahlian dan tugas masing-masing penulisnya. Kolaborasi yg sangat baik memadukan kajian kebijakan dan Administrasi pembangunan.
- 5). Unsur Juring sangat lengkap. lembaga reputable. Dokumen artikel dapat ditelusuri dan diakses dengan mudah.

Benjamin
Prof. Dr. H. Benjamin Hants, M.S
NIP. 195405151981031005
Fisip UNPAS

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Makalah/ Poster : Cantrang and environment protection: Policy analysis of handling the risk of implementation of the Ban in Lampung Bay

Penulis Makalah/ Poster : Noverman Duadji dan Novita Tresiana

Identitas Makalah/Poster : a. Nama Prosiding : The 1st Universitas Lampung International Conference on Science, Technology and
b. ISBN : 739 (2021) 012027
c. Tahun Terbit : 2021
d. Penerbit : IOPscience
e. Jumlah Halaman : 8 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scimagojr dan Scopus)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding)
<input type="checkbox"/>	Makalah Forum Ilmiah Internasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)
<input type="checkbox"/>	Makalah Forum Ilmiah Nasional (Disajikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding/ Makalah Dipresentasikan :						Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Dipresentasikan secara Oral Dimuat dalam Prosiding				Dipresentasikan tetapi Tidak Dimuat dalam Prosiding		
		Terindeks Scimagojr dan Scopus	Terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Orisinalitas (20%) (Memperlihatkan keaslian dan kebaruan gagasan)	6	5	3	2	1	0,6	6
b	Kedalaman Kajian (40%) (Melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap	12	10	6	4	2	1,2	11
c	Kebermanfaatan (10%) (Memberikan manfaat bagi kemajuan ilmu dan solusi bagi masalah yang dihadapi masyarakat)	3	2,5	1,5	1,0	0,5	0,3	3
d	Relevansi karya dengan keahlian (20%) (Memiliki keselarasan antara karya ilmiah dengan penelitian magister/ doktor dan bidang penugasannya)	6	5	3	2	1	0,6	6
e	Kelengkapan unsur Prosiding (10%) (Mencakup prakata, daftar Isi, editor, ISBN, dan kelengkapan lain)	3	2,5	1,5	1	0,5	0,3	2,5
Total (100%)		30	25	15	10	5	3	28,5

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 28,5 = 17,1

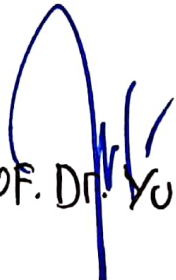
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandarlampung, April, 2022
Penilai Sejawat I - II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Yulianto, M.S
NIP 196107041988031005
Unit Kerja : Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
UNIVERSITAS LAMPUNG

...:
Kriteria Penilai:

- * Nilai Orisinalitas
 - Orisinal
 - Pembahasan temuan yg sudah ada
 - Similarity Index 2%
 - Topik yg dibawakan menarik, Kekinian dan Aplikatif
- * Unsur Jurnal
 - Telah sesuai kriteria dan sistematika Arsitek Merah.
 - Judul, Isi, Masal, simpulan telah sesuai
- * Kedalaman pembahasan.
 - Analisis konsep yg disajikan sangat baik dan mendalam.
 - Ruang lingkup Fokus karya sudah sesuai
 - Keterbaruan Daftar pustaka.
 - Rujukan telah dituntaskan dan disederhanakan.
- * prosiding
 - Kualitas publikasi Reputable
 - URL dapat diakses dengan mudah secara daring.
 - Telah di unggah di repository
- * - Rerukan dengan bidang keilmuan dan penerapannya
- * - memiliki nilai kesermanfaatan dari aspek teori dan praktis


Prof. Dr. Volianto, M.S