

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

Judul Artikel Ilmiah : **Impact of Climate Change and the El Niño - Southern Oscillation on Extreme Rainfall**
 Jumlah Penulis : 5 orang (Heri Sulistyono, I Wayan Yasa, Humairo Saidah, I Dewa Gede Jaya Negara, Ery Setiawan)
 Status Pengusul : penulis pertama dan penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Environment and Ecology Research**
 b. Nomor ISSN : 2331-625X (Print); 2331-6268 (Online)
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 11, Issue 2 (April, 2023) pages 284-294
 d. Penerbit : Horizon Research Publishing
 e. Terindex di : Scopus (Q3), SJR: 0,192
 f. Alamat Web Jurnal : https://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=13051

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	11%
2	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan similarity Index, tidak ditemukan indikasi plagiasi
3	Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu penulis/pengusul

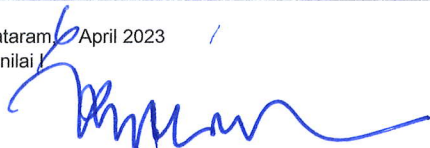
II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International bereputasi terindek database International bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	International terindek database international bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	International tidak terindek database International bereputasi & tidak memiliki faktor (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll (Maks. 20)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4						3.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembagasan (30%)	12						11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12						11
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12						11.4
Total = 100%	40						37.1
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)							22.26

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur lengkap dan sesuai ilmu pengusul
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan sesuai dengan kaidah penulisan jurnal ilmiah
Kecukupan dan Kemutahiran Data serta Metodologi	Data dan metodologi cukup mutahir
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Penerbit adalah jurnal internasional terindex SCOPUS (Q3), SJR: 0,192

Mataram, April 2023
 Penilai



Ni Nyoman Kencanawati, ST, MT, Ph.D
 NIP. 19760804 200003 2 001
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram

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

Judul Artikel Ilmiah : **Impact of Climate Change and the El Niño - Southern Oscillation on Extreme Rainfall**
 Jumlah Penulis : 5 orang (Heri Sulistiyono, I Wayan Yasa, Humairo Saidah, I Dewa Gede Jaya Negara, Ery Setiawan)
 Status Pengusul : penulis pertama dan penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Environment and Ecology Research**
 b. Nomor ISSN : 2331-625X (Print); 2331-6268 (Online)
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol 11, Issue 2 (April, 2023) pages 284-294
 d. Penerbit : Horizon Research Publishing
 e. Terindex di : Scopus (Q3), SJR: 0,192
 f. Alamat Web Jurnal : https://www.hrpub.org/journals/article_info.php?aid=13051

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri tanda pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	11%
2	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan similarity Index, tidak ditemukan indikasi plagiasi
3	Linearitas	Sesuai dengan bidang ilmu penulis/pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International bereputasi terindek database International bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40)	International terindek database internasional bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	International tidak terindek database International bereputasi & tidak memiliki faktor (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll (Maks. 20)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4						3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembagasan (30%)	12						12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12						12
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12						11
Total = 100%	40						38,5
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)							60% 23.1

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan unsur ilmiah sesuai dan lengkap
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Kedalaman pembahasan sesuai dengan topik yang dibahas
Kecukupan dan Kemutahiran Data serta Metodologi	Metodologi, data dan referensi mutahir
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Penerbit adalah jurnal internasional terindex SCOPUS (Q3), SJR: 0,192

Mataram, April 2023

Penilai II



Yusron Saadi, ST., M.Sc., Ph.D

NIP. 19661020 199403 1 003

Bidang Ilmu: Teknik Sipil

Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram