

33

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

Judul Artikel Ilmiah : Comparison of suitable drought indices for over west Nusa Tenggara
 Jumlah Penulis : 3 orang (Humairo Saidah, Heri Sulistyono, I Dewa Gede Jaya Negara)
 Status Pengusul : penulis-pertama / penulis ketiga / penulis-korespondensi**
 Identitas Prosiding Ilmiah :
 a. Judul Prosiding : Proceedings of the 5th International Conference on Rehabilitation and Maintenance in Civil Engineering (Lecture Notes in Civil Engineering)
 b. Nomor ISBN/ISSN : Print ISBN : 978-981-16-9347-2, Online ISBN : 978-981-16-9348-9
 c. Tahun Terbit : 2022
 Tempat Pelaksanaan : Solo
 d. Penerbit/Organizer : Springer/UNS
 e. Terindex di (jika ada) : Scopus
 f. Alamat Repository : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9_51
 PT/Web prosiding

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

- Prosiding Internasional
- Prosiding Nasional
- Prosiding Internasional Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	19%
2	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
3	Linearitas	linear

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			
	Prosiding Internasional (Maks. 10)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scopus, Scopus (Maks. 30)	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4		1	5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (10%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (10%)			5	5
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (10%)			1	1
TOTAL = 100%			30	20
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)	0,6(26,7) = 5,2			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Sesuai topik
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Pembahasan cukup mendalam
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data cukup mutakhir
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik

Mataram, Mei 2023

Penjela



Dr./Ngudiyono, ST.,MT
 NIP.197405051989031003
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram

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

Judul Artikel Ilmiah : Comparison of suitable drought indices for over west nusa tenggara
 Jumlah Penulis : 3 orang (Humairo Saidah, Heri Sulstiyono, I Dewa Gede Jaya Negara)
 Status Pengusul : penulis-pertama / penulis ketiga / penulis-korespondensi**
 Identitas Prosiding Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 5th International Conference on Rehabilitation and Maintenance in Civil Engineering (Lecture Notes in Civil Engineering)
 b. Nomor ISBN/ISSN : Print ISBN : 978-981-16-9347-2, Online ISBN : 978-981-16-9348-9
 c. Tahun Terbit : 2022
 Tempat Pelaksanaan : Solo
 d. Penerbit/Organizer : Springer/UNS
 e. Terindex di (jika ada) : Scopus
 f. Alamat Repository : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9348-9_51
 PT/Web prosiding

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah
 (heri tanda pada kategori yang tepat)

- Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Internasional Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	19%
2	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
3	Linearitas	linear

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)			
	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Prosiding Terindex Scimagojr, Scopus (Maks. 30)	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9	8
d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			9	9
Total = 100%			30	27
Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama)	0,4(27/27) = 5,4			

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Lengkap dan sesuai unsur
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Lingkup pembahasan cukup
Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi	Data cukup mutakhir
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit	penerbit berkualitas baik

Mataram, Mei 2023
 Penilai II



Dr. Ery Setiawan, ST., MT
 NIP. 197112271999031003
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram