

36

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

Judul Artikel Ilmiah : **Monthly Rainfall Modelling for Lombok Island Using Global Climate Parameters Predictor**
 Jumlah Penulis : 5 orang (Humairo Saidah; Heri Sulistyono; I. Dewa Gede Jaya Negara; Agungono Setiawan; Baiq Anggi P. Suciati)
 Status Pengusul : penulis-pertama / penulis ketiga / penulis-korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **AIP Conference Proceedings** 2619, 060006(2023)
 b. Nomor ISSN : AIP Publishing,978-0-7354-4446-1/\$30.00
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 2619 Issue 1, April 2023
 d. Penerbit : AIP Publishing
 e. Terindex di : Scopus
 f. Alamat Web Jurnal : <https://pubs.aip.org/aip/aco/article/2619/1/060006/2897964/Monthly-rainfall-mo>

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

- Prosiding International
- Prosiding Nasional
- Prosiding International Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi

| No. | ASPEK | URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN |
|-----|-------------------|----------------------------|
| 1 | Similarity Index | 3% |
| 2 | Indikasi Plagiasi | Tidak ada indikasi plagiat |
| 3 | Linearitas | Linear |

II. Hasil Penilaian Peer Review

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai) | | | | | | |
|---|---|--|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|----------------------------|
| | International bereputasi terindek database International bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 40) | International berindek 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 (Maks. 30) | Nilai Akhir yang Diperoleh |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | 3 | | | | | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20%) | | 9 | | | | | 8,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 9 | | | | | 8,5 |
| d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 9 | | | | | 9 |
| Total = 100% | | 30 | | | | | 29 |
| Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama) | 0,4x(29/4) = 2,8 | | | | | | |
| KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW | | | | | | | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur | Lengkap dan sesuai unsur | | | | | | |
| Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan | cukup luas dan pembahasan mendalam | | | | | | |
| Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi | cukup dan mutakhir | | | | | | |
| Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit | Lengkap dan penerbit baik | | | | | | |

Mataram, Mei 2023

Penilai II



Dr. Ery Setiawan, ST., MT
 NIP. 197112271989031003
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram

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

Judul Artikel Ilmiah : **Monthly Rainfall Modelling for Lombok Island Using Global Climate Parameters Predictor**
 Jumlah Penulis : 5 orang (Humairo Saidah; Herti Sulistyono; I. Dewa Gede Jaya Negara; Agustono Setiawan; Baiq Anggi P. Sarihati)
 Status Pengusul : peneliti-pertama / penulis ketiga / penulis-korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **AIP Conference Proceedings 2619, 060006(2023)**
 b. Nomor ISSN : **AIP Publishing 978-0-7354-4446-1/\$30.00**
 c. Vol, No., Bulan, Tahun : **Vol. 2619 Issue 1, April 2023**
 d. Penerbit : **AIP Publishing**
 e. Terindex di : **Scopus**
 f. Alamat Web Jurnal : <https://juls.aip.org/aip/ica/article/2619/1/060006/2887464/Monthly-rainfall-m>

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

- Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding International Terindex Scopus

I. Hasil Penilaian Validasi

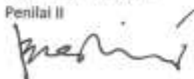
| No. | ASPEK | URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN |
|-----|-------------------|----------------------------|
| 1 | Similarity Index | 3% |
| 2 | Indikasi Plagiasi | Tidak ada indikasi plagiat |
| 3 | Linearitas | Linear |

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 (Maks. 20) | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | 3 | | | | | 2 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 9 | | | | | 8,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 9 | | | | | 8,5 |
| d. Kelengkapan unsur isi artikel dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 9 | | | | | 9 |
| Total = 100% | | 30 | | | | | 28 |
| Kontribusi pengusul (Penulis Utama/Anggota Utama) | 0,4x(28/4) = 2,4 | | | | | | |
| KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW | | | | | | | |
| Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur | Lengkap dan sesuai unsur | | | | | | |
| Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan | cukup luas dan pembahasan mendalam | | | | | | |
| Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi | cukup dan mutakhir | | | | | | |
| Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit | Lengkap dan penerbit baik | | | | | | |

Mataram, Mei 2023

Penilai II



Dr. Ir. J. Wayan Yasa, ST., MT
 NIP. 196809181995121001
 Bidang Ilmu: Teknik Sipil
 Unit Kerja: Fakultas Teknik Universitas Mataram