

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Hujan Ekstrem di Wilayah Makassar Periode 2017-2021
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : (Penulis kedua) Dr. Ir. Drs. H. Muhammad Arsyad, A. Md., M.T.,IPM
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika Unand (JFU)
 b. Nomor/Volume/ISSN : 4/11/2302-8491
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2022
 d. Penerbit : Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : 2686-2433
 f. Alamat web jurnal : <https://doi.org/10.25077/jfu.11.4.542.547.2022>
 g. Terindeks di Scimagojr : Thomson Reuter, ISI Knowledge di Terakreditasi Sinta 4
 h. Jumlah halaman : 542-547
 Kategori Publikasi Jurnal Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
 Ilmiah Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 (beri \checkmark pada kategori yang Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, tepat) COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 20				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2.0			2.0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6.0			6.0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6.0			5.5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6.0			5.5
Total = (100%)		20			19
Nilai Pengusul	0.133×19				2.53
Komentar Peer Reviewer	1. Unsur isi jurnal sesuai standar				
	2. Pembahasan kajian jelas & sistematis				
	3. Data & metode kajian up to date				
	4. Unsur penerbit lengkap				
	5. Indikasi plagiasi : tidak terindikasi				
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai				

Makassar,
 Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Nurlita Pertiwi, M.T
 NIP. 196904021998022001

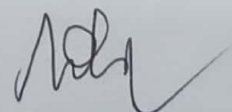
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNATIONAL BEREPUTASI**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Hujan Ekstrem di Wilayah Makassar Periode 2017-2021
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : (Penulis kedua) Dr. Ir. Drs. H. Muhammad Arsyad, A.Md., M.T.,IPM
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika Unand (JFU)
 b. Nomor/Volume/ISSN : 4/11/2302-8491
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2022
 d. Penerbit : Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : 2686-2433
 f. Alamat web jurnal : <https://doi.org/10.25077/jfu.11.4.542.547.2022>
 g. Terindeks di Scimagojr : Thomson Reuter, ISI Knowledge di Terakreditasi Sinta 4
 h. Jumlah halaman : 542-547
 Kategori Publikasi Jurnal Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
 Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 tepat) Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2,0			2,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,0			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6,0			6,0
Total = (100%)		20			19
Nilai Pengusul	Penulis kedua dari 4 penulis $\Rightarrow 0,133 \times 19 =$ 2,53				
Komentar Peer Reviewer	1. Unsur isi Jurnal Baik dan lengkap 2. Pembahasan tentang Analisis hujan ekstrem di Makassar Sangat Mendukung Karya bidang Fisika 3. Data yang digunakan update dan metode yang sesuai 4. Penerbit pada Jurnal Fisika unand terindex Thomson Reuter dan terakreditasi Sinta 4 (Baik) 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiat 6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai bidang ilmu Fisika				

Makassar,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Syafruddin Side, S.Si, M.Si
NIP. 197202021997021002