

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Pemanfaatan Data Pengamatan Cuaca Berbasis Data Penginderaan Jauh dan Model Cuaca Numerik Untuk Prakiraan Cuaca Dalam Mengurangi Resiko Bencana Hidrometeorologi

Nama Penulis : Aries Kristianto ,dkk

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal Geografi Edukasi dan Lingkungan (JGEL)

b. Nomor ISSN : P: 2579-8499 E : 2579-8510

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 2 No 1 (Juli 2018)

d. Penerbit : Prodi Pendidikan Geografi, FKIP Universitas Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA, Jakarta

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/jgel/article/view/1518>

g. Terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi : LIPI

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar

Hasil Penilaian Peer Review :

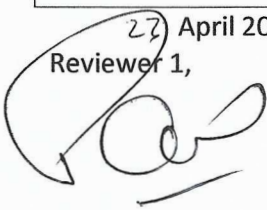
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,9	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			2,7	2,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2,7	2,7
Total = 100%				
Nilai Pengusul			9	8,8

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Ruang lingkup pembahasan telah sesuai dengan bidang ilmu penulis. kedalaman pembahasan juga cukup baik.

27 April 2019

Reviewer 1,



.....  
Nama : Dr. Paulus Agus Winarso  
NIP/NIDN : 195405201977091001 / 3020055401  
Unit Kerja : Prodi Meteorologi STMKG  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu : Meteorologi

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel : Pemanfaatan Data Pengamatan Cuaca Berbasis Data Penginderaan Jauh dan Model Cuaca Numerik Untuk Prakiraan Cuaca Dalam Mengurangi Resiko Bencana Hidrometeorologi

Nama Penulis : Aries Kristianto ,dkk

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal Geografi Edukasi dan Lingkungan (JGEL)

b. Nomor ISSN : P: 2579-8499 E : 2579-8510

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 2 No 1 (Juli 2018)

d. Penerbit : Prodi Pendidikan Geografi, FKIP Universitas Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA, Jakarta

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/igel/article/view/1518>

g. Terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi : LIPI

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar

Hasil Penilaian *Peer Review* :

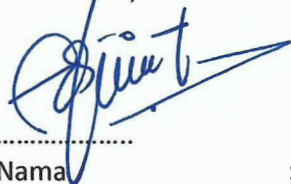
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,9	0,88
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7	2,68
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			2,7	2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2,7	2,69
Total = 100%				
Nilai Pengusul			9	8,95

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Pembahasan sangat baik dan menarik.

25 April 2019

Reviewer 2,



Nama : Dr. Deni Septiadi, M.Si

NIP/NIDN : 197809302000121001/ 3030097801

Unit Kerja : Prodi Meteorologi STMKG

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Meteorologi

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel : Pemanfaatan Data Pengamatan Cuaca Berbasis Data Penginderaan Jauh dan Model Cuaca Numerik Untuk Prakiraan Cuaca Dalam Mengurangi Resiko Bencana Hidrometeorologi

Nama Penulis : Aries Kristianto ,dkk

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Jurnal Geografi Edukasi dan Lingkungan (JGEL)
b. Nomor ISSN	: P: 2579-8499 E : 2579-8510
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: Vol 2 No 1 (Juli 2018)
d. Penerbit	: Prodi Pendidikan Geografi, FKIP Universitas Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA, Jakarta

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<https://journal.uhamka.ac.id/index.php/jgel/article/view/1518>

g. Terindeks di ISJD dan Garuda

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi LIPI

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	Internasiona l/Internatio nal Bereputasi	Nasional Terakre ditasi	Nasional terindeks di ISJD, Garuda, Goggle Scholar	Reviewer	Tim PAK
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)					
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					
Total = 100%					
Nilai Pengusul			9	8,875	8,8
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK STMKG :					
Pembahasan sangat baik dan sesuai dg bidang ilmu penulis.					

2 Mei 2019  
Tim PAK

  
Drs. Darwin Harahap, M.Si  
NIP. 196106081992031001