

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of Climatic Factors on Dengue Incidence: A Comparison of Bayesian Spatio-Temporal Models, 20121,

Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna, Susanna Cramb, Kerrie Mengersen

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
- b. Nomor/Volume : 1863 012050.
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
- d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
- e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/1863/1/012050.
- f. ISSN : 1742688, 17426596
- g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1863/1/012050>
- h. Terindeks di : Scopus SJR 0.23 (Q4)

Kategori Publikasi Ilmiah (Beri pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	1,8				1,70
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4				5,30
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4				5,30
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	5,4				5,35
Total = (100%)	18,0				17,65

Kontribusi Pengusul (Penulis Utama)

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap terdiri atas abstrak, Introduction, Methods, Model, Results, Discussion, Conclusions, and References.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup cukup terdefinisi tentang Effect of Climatic Factors on Dengue Incidence.
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Data cukup substantiva case study, namely monthly dengue fever incidence from January 2013 to December 2017 & Climate Covariates in 14 geographic areas of Makassar dan metodologinya A comparison of Bayesian Spatio-Temporal Models.

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Unsur terbitan cukup lengkap memuat Abstract, Methods, Model, Results, Conclusions and References dan kualitas penerbit Sangat Baik
---	---

Makassar, 8 April 2021

Reviewer 1



Wahidah Sanusi, S.Si., M.Si., Ph.D.

NIP. 197004091997022001

Unit Kerja: FMIPA UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of Climatic Factors on Dengue Incidence: A Comparison of Bayesian Spatio-Temporal Models, 20121,
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna, Susanna Cramb, Kerrie Mengersen
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor/Volume : 1863 012050.
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/1863/1/012050.
 f. ISSN : 1742688, 17426596
 g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1863/1/012050>
 h. Terindeks di : Scopus SJR 0.23 (Q4)
 Kategori Publikasi Ilmiah (Beri \checkmark 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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	1,8					1,6
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4					5,3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4					5,3
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	5,4					5,4
Total = (100%)	18					17,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama)						
Komentar/Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	kelengkapan unsur dan kesesuaian unsur pada paper ditulis terstruktur dan fokus					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pada pembahasan sangat baik dan fokus pada efek dari faktor iklim pada kejadian demam berdarah dengan menggunakan pendekatan Bayesian spasio-temporal.					
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	kecukupan dan kemutakhiran data pada paper update dan sesuai dengan kajian					

Kelengkapan Unsur dan Kualitas
Penerbit

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik, diteliti
oleh Journal of Physics Conference Series.

Makassar, 8 April 2021

Reviewer 2



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

NIP. 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of Climatic Factors on Dengue Incidence: A Comparison of Bayesian Spatio-Temporal Models, 20121,
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna, Susanna Cramb, Kerrie Mengersen
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor/Volume : 1863 012050.
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2021
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/1863/1/012050.
 f. ISSN : 17426588, 17426596
 g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1863/1/012050>
 h. Terindeks di : Scopus SJR 0.23

Kategori Publikasi Ilmiah (Beri pada kategori yang tepat)


<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review:

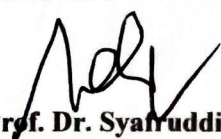
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	1,7	1,6	1,65
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,3	5,3	5,3
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,3	5,3	5,3
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	5,35	5,4	5,375
Total = (100%)	17,65	17,6	17,625

Makassar, 8 April 2021

Reviewer 1


Wahidah Sanusi, S.Si., M.Si., Ph.D.
 NIP. 197004091997022001
 Unit Kerja: FMIPA UNM

Reviewer 2


Prof. Dr. Syafuddin Side, S.Si., M.Si.
 NIP. 197202021997021002
 Unit Kerja: FMIPA UNM