

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemetaan Risiko Relatif Kasus Stunting di Provinsi Sulawesi Selatan  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna Sukarna, Nurhilalayah  
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Sainsmat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pengetahuan Alam  
 b. Nomor/Volume : 1/XI  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Maret/2022  
 d. Penerbit : Faculty of Mathematics and Natural Sciences UNM  
 e. DOI Artikel (jika Ada) : <http://dx.doi.org/10.35580/sainsmat111325202022>  
 f. ISSN : 2579-5686 (Online); 2086-6755 (Cetak)  
 g. Alamat Web Jurnal :  
<https://scholar.google.com.au/scholar?oi=bibs&cluster=16025200719387603732&btnI=1&hl=en>

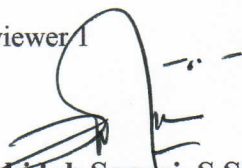
h. Terindeks di : Google Scholar  
 Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	2,0	1,9	1,95
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,8	5,7	5,75
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,8	5,8	5,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	6,0	6,0	6,0
Total = (100%)	$0,6 \times 19,6 = 11,76$	$0,6 \times 19,4 = 11,64$	$0,6 \times 19,5 = 11,7$

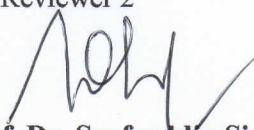
Makassar, 4 Juli 2022

Reviewer 1



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

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) : Pemetaan Risiko Relatif Kasus Stunting di Provinsi Sulawesi Selatan  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna Sukarna, Nurhilalayah  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Sainsmat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pengetahuan Alam  
 b. Nomor/Volume : 1/XI  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Maret/2022  
 d. Penerbit : Faculty of Mathematics and Natural Sciences UNM  
 e. DOI Artikel (jika Ada) : <http://dx.doi.org/10.35580/sainsmat111325202022>  
 f. ISSN : 2579-5686 (Online); 2086-6755 (Cetak)  
 g. Alamat Web Jurnal :  
<https://scholar.google.com.au/scholar?oi=bibs&cluster=16025200719387603732&btnI=1&hl=en>  
 h. Terindeks di : Google Scholar  
 Kategori Publikasi Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  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%)			2,0			2,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6,0			6,0
Total = (100%)			20			19,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama (Penulis Pertama sekaligus Penulis Korespondensi)) = $0,6 \times 19,6$						
Komentar/Ulasan Peer Review						= 11,76
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cakupan lengkap terdiri atas abstrak, pendahuluan, metode, data, model, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup cakupan terdefinisi tentang risiko relatif kasus stunting di 24 kota/kabupaten di provinsi Sulawesi Selatan.					

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Data cukup yakni data jumlah Balita 0-59 Bulan serta data jumlah Balita stunting di 24 kab/kota di Sulawesi Selatan tahun 2019 dan metodologinya menggunakan model Bayesian Spasial CAR Leroux.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Unsur terbitan cukup lengkap memuat abstrak pendahuluan, metode, data, model, hasil, dan pembahasan, kelengkapan dan Draf Pasrah dan kualitas penerbit sangat baik yang di-terbitkan pada jurnal terakreditasi SINTA 4.

Makassar, 4 Juli 2022  
Reviewer 1



**Wahidah Sarusi, 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) : Pemetaan Risiko Relatif Kasus Stunting di Provinsi Sulawesi Selatan  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aswi Aswi, Sukarna Sukarna, Nurhilalayah  
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Sainsmat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pengetahuan Alam  
 b. Nomor/Volume : 1/XI  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Maret/2022  
 d. Penerbit : Faculty of Mathematics and Natural Sciences UNM  
 e. DOI Artikel (jika Ada) : <http://dx.doi.org/10.35580/sainsmat1113252022>  
 f. ISSN : 2579-5686 (Online); 2086-6755 (Cetak)  
 g. Alamat Web Jurnal : <https://scholar.google.com.au/scholar?oi=bibs&cluster=16025200719387603732&btnI=1&hl=en>

h. Terindeks di Kategori Publikasi Ilmiah (Beri  pada kategori yang tepat) : Google Scholar  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

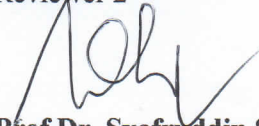
Hasil Penilaian Peer Review:

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%)			2,0			1,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6,0			6,0
Total = (100%)			20			19,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama (Penulis Pertama sekaligus Penulis Korespondensi))						0,6 x 19,4
Komentar/Ulasan Peer Review						= 11,64
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan unsur dan kesesuaian unsur isi artikel sangat baik dan terstruktur					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik, fokus pada model bayesian spasial CAR beroux dalam Menaksir Risiko Relatif Kasus Stunting di Sulsel					

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	kecukupan dan kemutakhiran data yang digunakan update yaitu jumlah Balita 0-59 bulan yang pendek dan sangat pendek menggunakan Bayesian CAR Laplace
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik jurnal SainsMat FMIPA UNM terakreditasi Nasional Sinta 4

Makassar, 4 Juli 2022

Reviewer 2



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

NIP. 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM