

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

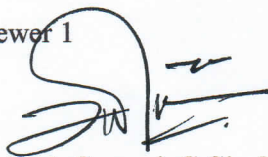
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Stroke Classification Model Using Logistic Regression
 Penulis Jurnal Ilmiah : S Annas, A Aswi, M Abdy, B Poerwanto
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor/Volume : 2123
 c. Edisi (bulan/tahun) : December/2021
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/2123/1/012016
 f. ISSN :
 g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/2123/1/012016>
 h. Terindeks di : Google Scholar, Scopus
 Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	3,0	2,9	2,95
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0	9,0	9,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,8	8,5	8,65
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	8,9	8,5	8,7
Total = (100%)	$0,13 \times 29,7 = 3,96$	$0,13 \times 28,9 = 3,85$	$0,13 \times 29,3 = 3,81$

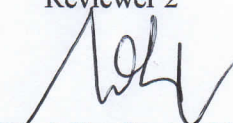
Makassar, 4 Juli 2022

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: PROCEEDING**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Stroke Classification Model Using Logistic Regression
 Penulis Jurnal Ilmiah : S Annas, A Aswi, M Abdy, B Poerwanto
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor/Volume : 2123
 c. Edisi (bulan/tahun) : December/2021
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/2123/1/012016
 f. ISSN :
 g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/2123/1/012016>
 h. Terindeks di : Google Scholar, Scopus
 Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

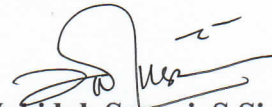
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	3,0			3,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0			9,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0			8,8
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	9,0			8,9
Total = (100%)	30			29,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) = $0,13 \times 29,7 = 3,96$				
Komentar/Ulasan Peer Review				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap terdiri atas abstrak, Introduction, Material & Method, Result, Discussion, Conclusion, acknowledgement, dan References.			
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup cukup terdefinisi tentang pengklasifikasian stroke dari pasien rawat inap di Rumah Sakit Stroke Center.			

<p>Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi</p>	<p>Data cukup dan mutakhir yakni data pasien stroke dari tahun 2017 - 2020 yang terdiri dari 261 medical record; 161 pasien nonhemorrhagic stroke dan 100 pasien hemorrhagic stroke dari RS Stroke Center Makassar dan metodologinya menggunakan logistic regression</p>
<p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit</p>	<p>Unsur terditerjemah cukup lengkap meliputi abstract, introduction, Material & Method, Result, discussion, conclusion, acknowledgment dan References dan kualitas penerbit sangat baik. Ditertbitkan oleh IOP Publishing pada Journal of Physics: Conference Series.</p>

Makassar, 4 Juli 2022

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: PROCEEDING

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Stroke Classification Model Using Logistic Regression
 Penulis Jurnal Ilmiah : S Annas, A Aswi, M Abdy, B Poerwanto
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Physiscs: Conference Series
 b. Nomor/Volume : 2123
 c. Edisi (bulan/tahun) : December/2021
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/2123/1/012016
 f. ISSN :
 g. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/2123/1/012016>
 h. Terindeks di : Google Scholar, Scopus
 Kategori Publikasi Ilmiah : Prosiding Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

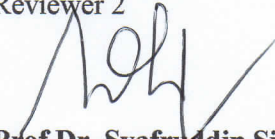
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	3,0			2,9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0			9,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0			8,5
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	9,0			8,5
Total = (100%)	30			28,9
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) = $0,13 \times 28,9 = 3,7578 \approx 3,85$				
Komentar/Ulasan Peer Review				
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	kelengkapan unsur dan isi sesuai dan baik serta terstruktur			
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman hasil dan pembahasan baik, fokus kajian pada model klasifikasi stroke menggunakan Regresi Logistik			

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data update pada data Stroke 2017-2020 dengan menggunakan Analisis Regresi Logistik. Metodologi Baik
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Unsur dan kualitas penerbit lengkap dan baik, terbit pada top journal of physics terindex Scopus Q3

Makassar, 4 Juli 2022

Reviewer 2



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

NIP. 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM