

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fuzzy c-means and gath-geva methods in clustering districts based on human development index (hdi) in south sulawesi

Penulis Jurnal Ilmiah : Suwardi Annas, S Nyompa, R Arisandi, M Nusrang dan Eka S

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) :10.1088/1742-6596/1317/1/012014
 f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1317/1/012014/pdf>
 g. Terikdeks di : Scopus


Kategori Publikasi Ilmiah (Beri 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 <i>100</i>					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	<i>1,8</i>					<i>1,8</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>5,4</i>					<i>5,2</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<i>5,4</i>					<i>5,2</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	<i>5,4</i>					<i>5,3</i>
Total = (100%)	<i>18,0</i>					<i>17,5</i>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
Komentar/Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:						<i>baik</i>
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan						<i>baik</i>
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi						<i>baik</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit						<i>baik</i>

Makassar, *5-11-2020*

Reviewer 1


 Prof. H. Muh. Arif Tiro, M.Pd., M.Sc., Ph.D
 NIP 195204171977021001
 Unit Kerja: FMIPA UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fuzzy c-means and gath-geva methods in clustering districts based on human development index (hdi) in south sulawesi

Penulis Jurnal Ilmiah : Suwardi Annas, S Nyompa, R Arisandi, M Nusrang dan Eka S

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) :10.1088/1742-6596/1317/1/012014
 f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1317/1/012014/pdf>
 g. Terikdeks di : Scopus

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 (18)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	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 kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4					5,4
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	5,4					5,3
Total = (100%)	(18)					(17,6)
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
Komentar/Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:				baik		
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan				baik		
Kecukupan dn kemutakhiran Data & Metodologi				baik		
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit				baik		

Makassar,

Reviewer 2



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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fuzzy c-means and gath-geva methods in clustering districts based on human development index (hdi) in south sulawesi

Penulis Jurnal Ilmiah : Suwardi Annas, S Nyompa, R Arisandi, M Nusrang dan Eka S

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **IOP Conf. Series: Journal of Physics**
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2019
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI Artikel (jika Ada) : 10.1088/1742-6596/1317/1/012014
 f. Alamat Web Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1317/1/012014/pdf>
 g. Terikdeks di : Scopus

Kategori Publikasi Ilmiah (Beri \surd 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		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10%)	1,8	1,6	1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,2	5,3	5,25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	5,2	5,4	5,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,3	5,3	5,3
Total = (100%)	17,5	17,6	17,55

Makassar,

Reviewer 1



Prof. H. Muh. Arif Tiro, M.Pd., M.Sc., Ph.D
 NIP 195204171977021001
 Unit Kerja: FMIPA UNM

Reviewer 2



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