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

T., J.,	ıl Jurnal Ilmiah									
	ikel)	: Desain Dan Realisasi Ac	celerom	eter Berbasis Ar	duino Sebagai Instrun	nen Pendeteksi Miki	rotremor	- 9		
Jum	lah Penulis	: 3								
Penu	ılis Jurnal	: Ahmad Amiruddin, Suha	rno, Ka	ryanto						
Stati	us Penulis	: Penulis ke 3								
Iden	titas Makalah		Jurnal 6	urnal Geofisika Eksplorasi						
		an authority of management	2685-6	182						
		d. Edisi (Bulan/Tahun)								
		e. Penerbit	Jurusar	Teknik Geofisi	ka, Fakultas Teknik, U	Iniversitas Lampung	g			
f. Alamat Web Jurnal : http://doi.org/10.1001/			http://jg	p://ige.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/31						
		g. Terindeks di								
Kate	gori Publikasi J	urnal Ilmiah	J	urnal Nasional T	erakreditasi Dikti atau	ı Kemenristekdikti l	Peringkat 1-2			
(ber	i tanda V pada k	categori yang tepat)			Berbahasa Inggris atau ekdikti atau Terakredi			ata yang		
			J	urnal Nasional T	erakreditasi Dikti Per	ingkat 5-6				
			□ 1	urnal Nasional T	idak Akreditasi (Bisa	ditelusuri Online)				
Нас	il Penilaian Peer	Review ·								
11us.	ir r cimaian r coi	. Iteliew .					3			
				N	Jilai Maksimum Jurna	l Ilmiah Nasional :				
				7 m 1 12 :	Bahasa Resmi			Nilai yang Diberikan		
No.	. Komponen yang dinilai			Terakreditasi Dikti atau	PBB diakui Kemeristekdikti		Tidak Akreditasi	D		
				Peringkat 1-2		Peringkat 5-6	Dikti	(NP)		
a	Valangkanan u	nsur isi karya (10%)			Peringkat 3-4			2		
								2.0		
	(30%)	dan kedalaman pembahasa			Ġ		2	2.2		
C.	Kecukupan dar dan metodolog	n kemutakhiran data/ inform i (30%)	asi					6.0		
d.	Kelengkapan u (30%)	nsur dan kualitas penerbitar			6			2.2		
	. 1	Total (100%)						19.0		
Cata	atan Penilaian A	RTIKEL oleh Reviewer	,		Into land	· · · · ·	et le	J.		
	Cenut	RTIKEL oleh Reviewer alluran da uzenbanza	tz,	up to o	ecte. The	as sa	Jen 100			
18	erlu pe	ugenbauga	m d	alam p	embalias	an.				
Ι.	\	0								
	Randar Lamnu	ng. 19/02/2022	,							
		: 1/2**) : Dr. Ahmad Zaenudin N	(T							
	Nama NIP	<ul><li>Dr. Ahmad Zaenudin, N</li><li>197209281299031001</li></ul>	1.1.							
	Unit Kerja	: Jurusan Teknik Geofisil	ka, Faku	ltas Teknik , Uni	ila					
	Tanda Tangan									
		1 Pour		_`						
	*) dinilai ol	eh 2 (dua) Reviewer secara	terpisah							

\*\*) coret yang tidak perlu

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

: Desain Dan Realisasi Acce	lerometer Berbasis A	rduino Sebagai Instru	men Pendeteksi Mik	crotremor	
: 3					
	o, Karyanto				
b. Nomor/ Volume : 5/ c. ISSN : 20 d. Edisi ( Bulan/Tahun) : N	73 585-6182 ovember/ 2019		Universitas Lampun	g	
g. Terindeks di : -	(				
Jurnal Ilmiah :	Jurnal Nasional	Γerakreditasi Dikti ata	u Kemenristekdikti l	Peringkat 1-2	
kategori yang tepat)	Jurnal Nasional I diakui Kemenrisi	Berbahasa Inggris atau tekdikti atau Terakredi	bahasa resmi PBB itasi Dikti Peringkat	terindeks basis d	ata yang
_	Jumai Nasionai	idak Akreditasi (Bisa	ditelusuri Online)		
er Review :					
	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional				
Komponen yang dinilai		Bahasa Resmi PBB diakui Kemeristekdikti atau	Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	Tidak Akreditasi Dikti	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
ınsur isi karya (10%)					2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					1
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)					6
ınsur dan kualitas penerbitan					DIC
Total (100%)					19,5
ng Novelds of Sih perlu de Sih	., M.Si.		gi medu dolan zud	ipun pr tean de	rts type
	: 3 : Ahmad Amiruddin, Suharn : Penulis ke 3 : a. Nama Jurnal : Ju b. Nomor/ Volume : 5/ c. ISSN : 20 d. Edisi (Bulan/Tahun): N e. Penerbit : Ju f. Alamat Web Jurnal : ht g. Terindeks di :-  Jurnal Ilmiah : [  Ter Review :  Dimponen yang dinilai  ansur isi karya (10%)  dan kedalaman pembahasan  n kemutakhiran data/ informasi gi (30%)  ansur dan kualitas penerbitan  Total (100%)  ARTIKEL oleh Reviewer:  Total (100%)  ARTIKEL oleh Reviewer:  Total (100%)  ARTIKEL oleh Reviewer:  Total (100%)  Total (100%)	: Desain Dan Realisasi Accelerometer Berbasis A  : 3 : Ahmad Amiruddin, Suharno, Karyanto : Penulis ke 3 : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Ekspl b. Nomor/ Volume : 5/3 c. ISSN : 2685-6182 d. Edisi (Bulan/Tahun): November/ 2019 e. Penerbit : Jurusan Teknik Geofis f. Alamat Web Jurnal : http://ige.eng.unila.ac.id/ g. Terindeks di :-  Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional / diakui Kemenrisi Jurnal Nasional / Jurnal Nasional / Durnal Nasional / Er Review:  Diamponen yang dinilai Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2  Insur isi karya (10%)  In dan kedalaman pembahasan In kemutakhiran data/ informasi gi (30%) Insur dan kualitas penerbitan  Fotal (100%)  ARTIKEL oleh Reviewer:  Article Jurnal Nasional / Article Jurnal Na	: Desain Dan Realisasi Accelerometer Berbasis Arduino Sebagai Instruction : 3 : Ahmad Amiruddin, Suharno, Karyanto : Penulis ke 3 : a. Nama Jurnal	: Desain Dan Realisasi Accelerometer Berbasis Arduino Sebagai Instrumen Pendeteksi Mik  : 3 : Ahmad Amiruddin, Suharno, Karyanto : Penulis ke 3 : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi b. Nomor/ Volume : 5/3 c. ISSN : 2685-6182 d. Edisi (Bulan/Tahun) : November/ 2019 e. Penerbit : Jurnsan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik, Universitas Lampun f. Alamat Web Jurnal : http://iga.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/31 g. Terindeks di :-  Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti kategori yang tepat)	Sepasian Dan Realisasi Accelerometer Berbasis Arduino Sebagai Instrumen Pendeteksi Mikrotremor   3

- \*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah
- \*\*) coret yang tidak perlu

## SURAT KETERANGAN NILAI GABUNGAN PEER REVIEW KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL

Yang bertanda tangan di bawah ini:

N	ama
1 1	ulliu

: Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T. M.Sc.

NIP

:197509282001121002

Jabatan

: Dekan

Unit Kerja

: Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Jurnal Ilmiah : Desain Dan Realisasi Accelerometer Berbasis Arduino Sebagai Instrumen Pendeteksi Mikrotremor

(Artikel)

Jumlah Penulis

: 3 orang

Penulis Jurnal

: Ahmad Amiruddin, Suharno, Karyanto

Ilmiah

Status Penulis

: Penulis ke 3

Identitas Makalah : a. Nama Jurnal

: Jurnal Geofisika Eksplorasi

b. Nomor/ Volume

: 3/5

c. ISSN

: 2685-6182

d. Edisi (Bulan/Tahun) : November/ 2019

e. Penerbit

: Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik, Universitas Lampung

f. Alamat Web Jurnal

: http://jge.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/31

g. Terindeks di

: SINTA S4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2

(beri tanda V pada kategori yang tepat)

Jurnal Nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti atau Terakreditasi Dikti Peringkat 3-4

Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6

Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

## Hasil Penilaian Peer Review:

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1 Dr. Ahmad Zaenudin, M.T.	Nilai Reviewer 2 Dr.Ir. Nandi Haerudin, S.Si., M.Si.	Nilai Rata-Rata
a	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2,00	2,00	2,00
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	5,50	6,00	5,75
	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	6,00	6,00	6,00
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	5,50	5,50	5,50
	Total (100%)	19,00	19,50	19,25

Nilai Pengusul = BP x NP =  $19,25 \times 40\%$ : 2 = 3,85

Ket: Bobot Peran (BP): Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung,

Dekan,

Dr. Eng. Ir Helmy Fitriawan, S.T. M.Sc.

NIP. 197509282001121002