

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Waveforms Classification of Northern Sumatera Earthquakes for New Mini Region Stations Using Support Vector Machine"
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Penulis : Anggota-5
 Penulis Jurnal Ilmiah : Marzuki Sinambela, Marhaposan Situmorang, Kerista Tarigan, Syahrul Humaidi and Makmur Sirait
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science Engineering and Information Technology
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 11, No. 2 : April 2021
 d. DOI artikel : DOI: 10.18517/ijaseit.11.2.12503
 e. Alamat web Jurnal : <http://www.insightsociety.org/ojaseit/index.php/ijaseit/article/view/12503>
 f. Terindeks di: : Scopus, Q2

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional √ (4 kum)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)	0,4	-	-	0,4
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2	-	-	1,2
c Kecukupan dan kenuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	1,2	-	-	1,1
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	1,2	-	-	1,1
Total=(100%)	4,0	-	-	-
Nilai Pengusul=				3,8
Komentar Pereview - kelengkapan unsur isi sudah lengkap - Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik - kualitas penerbit jurnal Internasional bereputasi Scopus Q2 - Tidak terdapat plagiat dan hasil uji turnitin 21%				

Mengetahui :
 Dekan FMIPA USU Medan



Dr. Nursahara Pasaribu, M.Sc
 NIP. 19630123 199003 2001

Medan, Juni 2022
 Reviewer 1

Prof. Dr. Erna Frida, M.Si
 NIP. 19640123 199102 2001
 Unit kerja : Dosen Fisika Pascasarjana USU Medan

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

Judul /jurnal Ilmiah (Artikel) : "Waveforms Classification of Northern Sumatera Earthquakes for New Mini Region Stations Using Support Vector Machine"
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Penulis : Anggota-5
 Penulis Jurnal Ilmiah : Marzuki Sinambela, Marhaposan Situmorang, Kerista Tarigan, Syahrul Humaidi and Makmur Sirait
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science Engineering and Information Technology
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, Nomor, bulan, Tahun : Vol. 11, No. 2 April 2021
 d. DOI artikel : DOI: 10.18517/ijaseit.11.2.12503
 e. Alamat web : <http://www.insightsonnet.org/ijaseit/index.php/ijaseit/article/view/12503>
 f. Terindeks di: Scopus, Q2

Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Beri pada kategori yang tepat

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional √ (4 kum)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a Kelengkapan Unsur isi artikel (10%)	0,4	-	-	0,4
b Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2	-	-	1,1
c Kecukupan dan kemuktahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	1,2	-	-	1,2
d Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	1,2	-	-	1,1
Total=(100%)	4,0	-	-	-
Nilai Pengusul=				3,8

Komentar Pereview

- Artikel ini sudah memenuhi kelengkapan unsur
- Ruang lingkup pembahasan sudah baik
- kualitas penerbit jurnal internasional terindeks scopus Q2
- Sudah linier dengan bidang keahlian penulis
- Tidak terdapat indikasi plagiat dengan uji turnitin 21%

Medan, Juni 2022
 Reviewer 2

Prof. Dr. Nurdin Bukit, M.Si
 NIP. 19640418 199003 1003
 Unit kerja : Dosen Fisika FMIPA Unimed