

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

Judul karya : Analysis of Lateral Heat Flow of Surface Geothermal Manifestation Based on
Ilmiah Temperature Distribution in Pine Forest Park, Tomohon North Sulawesi
Jumlah : 2 Orang
Penulis
Status : Penulis ke-2
Pengusul
Identitas : a. Nama Jurnal : International Journal of Recent Technology
jurnal and Engineering (IJRTE)
ilmiah b. Nomor ISSN : 2277-3878
c. Volume, Nomor, : 8, Issue-1S, Mei, 2019
Bulan, tahun
d. Penerbit : Blue Eyes Intelligence Engineering &
Sciences Publication
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat Web jurnal : Website: www.ijrte.org
g. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah International/International Bereputasi


Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12,00
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12,00
Total = (100%)	40,00			38,00
Nilai Pengusul				

- a. Kelengkapan unsur isi artikel sudah baik
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik
- c. Kemutahiran informasi dan metodologi cukup baik
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sudah baik

Tanggal, bulan, tahun : 22 Juni 2020
Reviewer : 1

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. H. Taunaumang, M.Sc.
NIP : 19581110 198203 1 002
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Manado

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

Judul karya : Analysis of Lateral Heat Flow of Surface Geothermal Manifestation Based on
Ilmiah Temperature Distribution in Pine Forest Park, Tomohon North Sulawesi
Jumlah : 2 Orang
Penulis
Status : Penulis ke-2
Pengusul
Identitas : a. Nama Jurnal : International Journal of Recent Technology
jurnal and Engineering (IJRTE)
ilmiah b. Nomor ISSN : 2277-3878
c. Volume, Nomor, : 8, Issue-1S, Mei, 2019
Bulan, tahun
d. Penerbit : Blue Eyes Intelligence Engineering &
Sciences Publication
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat Web jurnal : Website: www.ijrte.org
g. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah International/International Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International/ International bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12,00
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12,00
Total = (100%)	40,00			39,00
Nilai Pengusul				


Kelengkapan unsur isi artikel baik.

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah baik

Kemutahiran informasi dan metodologi cukup baik

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sudah baik

Tanggal, bulan, tahun : 23 Juni 2020
Reviewer : 2

Tanda Tangan : 

Nama : Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si.
NIP : 19630306 198903 1 009
Unit Kerja : Prodi Fisika Universitas Negeri Medan