

LEMBAR HASIL PENILAIAN GABUNGAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Eng. Helmy Fitriawan, ST., M.Sc.
NIP : 197509282001121002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
Jumlah Penulis : 3 Orang
Nama-nama Penulis : Ketua : M Reza Rizkia Anggota : Fauzan Murdapa, Romi Fadly
Status Penulis : Penulis ke-3
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
b. Nomor ISSN : 2776-9283
c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 1 Juni 2022
d. Penerbit : Datum Journal Of Geodesy and Geomatics
e. DOI Artikel (jika ada) :
f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/jgg/article/view/2659>
g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
(beri tanda \surd yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer 1	Nilai Peer Reviewer 2	Nilai Rata-Rata
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,20	0,18	0,19
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,60	0,58	0,59
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,60	0,59	0,595
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	0,58	0,59	0,585
	Total	1,98	1,94	1,96

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

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

Bandar Lampung, April 2023

Dekan.



Dr. Eng. Helmy Fitriawan, ST., M.Sc.
NIP. 197509282001121002

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama-nama Penulis : M Reza Rizkia, Fauzan Murdapa, Romi Fadly
 Status Penulis : Penulis ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
 b. Nomor ISSN : 2776-9283
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 1 Juni 2022
 d. Penerbit : Datum Journal Of Geodesy and Geomatics
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/jgg/article/view/2659>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **) (beri tanda \checkmark yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional ***)	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			0,20	0,20
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,60	0,60
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,60	0,60
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			0,58	0,58
	Total			1,98	1,98

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Unsur Artikel lengkap, ruang lingkup & kedalaman pembahasan baik, data mutakhir, diterbitkan pada jurnal nasional terindeks.

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

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

Bandar Lampung, 06 April 2023

REVIEWER : 1

Nama : Ir. Fauzan Murdapa, M.T., IPM.

NIP : 196410121992031002

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Tanda Tangan :



*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

**) coret yang tidak perlu.

***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama-nama Penulis : M Reza Rizkia, Fauzan Murdapa, Romi Fadly
 Status Penulis : Penulis ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Efektivitas Dan Perbandingan Pengukuran Bidang Tanah Menggunakan Metode RTK-NTRIP Dengan Metode RTK-Radio
 b. Nomor ISSN : 2776-9283
 c. Vol., No., Bulan, Tahun : Vol. 2, No. 1 Juni 2022
 d. Penerbit : Datum Journal Of Geodesy and Geomatics
 e. DOI Artikel (jika ada) :
 f. Alamat Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/jgg/article/view/2659>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN (Peer Review) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			0,18	0,18
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,58	0,58
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,59	0,59
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			0,59	0,59
	Total			1,94	1,94

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

unsur isi karya lengkap, ruang lingkup, kedalaman pembahasan baik, data/informasi mutakhir, termasuk jurnal nasional terindeks.

Nilai Pengusul = BP x NP = X =

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


Bandar Lampung, 06 April 2023

REVIEWER : 2

Nama : Ir. Ahmad Zakaria, M.T., Ph. D.

NIP : 196705141993031002

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

**) coret yang tidak perlu.

***) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus