

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Jalur Pelabuhan "Marine Science techno Park UNDIP" Teluk Awur Jepara Menggunakan Multibeam Echosounder (MBES) dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Geodesi dan Geomatika "ELIPSOIDA"
- b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1 No 2, November 2018
- d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi FT UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696/2072>
- g. Terindex : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,90	1,00	0,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,80	2,90	2,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,80	2,80	2,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2,90	2,90	2,90
Total = (100%)	9,40	9,60	9,50
Nilai Pengusul = (40% x 9,50)/3 = 1,27			

Semarang, 15/10 2019

Reviewer 2



Dr.rer.nat.Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.
NIP. 197712112005011002
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP

Reviewer 1



Najib, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIP. 197710202005011001
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Jalur Pelabuhan "Marine Science techno Park UNDIP" Teluk Awur Jepara Menggunakan Multibeam Echosounder (MBES) dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Geodesi dan Geomatika "ELIPSOIDA"
 b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1 No 2, November 2018
 d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi FT UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696>
 Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696/2072>
 g. Terindex : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,00	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	2,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,90
Total = (100%)			10,00	9,40
Nilai Pengusul = (40% x 9,40)/3 = 1,25				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Judul penelitian sudah sesuai dengan hasil tulisan penelitian namun unsur penjelasan terkait konsep-konsep jalur pelabuhan masih kurang
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Ruang lingkup penelitian sudah mencakup teknologi masih memerlukan penjabaran metodologi terutama analisis pemeruman
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Teknologi pemeruman sudah mengandung muatan teknologi terkini karena menggunakan teknologi MBES
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Kualitas referensi masih minim terutama terkait critical review atas penelitian sebelumnya

Semarang, 15/10/2019
Reviewer 1


Najib, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIP. 197710202005011001
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Jalur Pelabuhan "Marine Science techno Park UNDIP" Teluk Awur Jepara Menggunakan Multibeam Echosounder (MBES) dan Sistem Informasi Geografis

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Geodesi dan Geomatika "ELIPSOIDA"
- b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1 No 2, November 2018
- d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi FT UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3696/2072>
- g. Terindex : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	2,90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,90
Total = (100%)			10,00	9,60
Nilai Pengusul = (40% x 9,60)/3 = 1,28				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Isi paper sudah sesuai dengan topik
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Lingkup pembahasan cukup dalam dan sangat detail
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Metodologi sudah sesuai untuk menyelesaikan topik penelitiannya
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Unsur jurnal cukup lengkap dan Penerbit jurnal sudah melengkapi dengan ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883

Semarang, 15/10 2019
Reviewer



Dr. rer.nat. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.
NIP. 197712112005011002
Unit Kerja : Teknik Geologi FT UNDIP