

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Pengukuran Untuk Pengarsipan Desain Kapal Kayu Tradisional Di Batang Jawa Tengah

Jumlah Penulis : 3 orang (Bandi Sasmito, Samuel Samuel, Dian Agus Widiarso)

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : ELIPSOIDA
- b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1, No 02 (2018), Hal. 40-43
- d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/2078>
- g. Terindex : Google Scholar

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

<input checked="" 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%)	0,75	0,7	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	2	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,5	2,7	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	2,5	2	
Total = (100%)	8,25	7,4	7,825
Nilai Pengusul = $(40\% \times 7,825) / 2 = \dots$ 1,56			

Semarang,

Reviewer 2



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

Reviewer 1



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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Pengukuran Untuk Pengarsipan Desain Kapal Kayu Tradisional Di Batang Jawa Tengah

Jumlah Penulis : 3 orang (Bandi Sasmito, Samuel Samuel, Dian Agus Widiarso)

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : ELIPSOIDA
- b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1, No 02 (2018), Hal. 40-43
- d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/2078>
- g. Terindex : Google Scholar

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

- Jurnal Ilmiah Internasional
- 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	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,5
Total = (100%)			10,00	8,25
Nilai Pengusul = $(40\% \times 8,25) / 2 = \dots\dots 1,65$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Kesesuaian isi dengan judul
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Pembahasan cukup mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data yang digunakan memadai
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Kualitas terbitan sesuai dengan Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Semarang,
Reviewer 1



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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Pengukuran Untuk Pengarsipan Desain Kapal Kayu Tradisional Di Batang Jawa Tengah

Jumlah Penulis : 3 orang (Bandi Sasmito, Samuel Samuel, Dian Agus Widiarso)

Status Pengusul : penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : ELIPSOIDA
- b. Nomor ISSN : ISSN Cetak : 2621-8062, ISSN Online : 2621-9883
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol 1, No 02 (2018), Hal. 40-43
- d. Penerbit : Departemen Teknik Geodesi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/elipsoida/article/view/3702/2078>
- g. Terindex : Google Scholar

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


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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1,00	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2
Total = (100%)			10,00	7,4
Nilai Pengusul = $(40\% \times 7,4) / 2 = 1,48$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 unsur isi jurnal lengkap, pustaka ada yang relevan
 pustaka sangat lama (1974)
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 pembatasan dari program tekst, bukan penelitian umum
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 data relevan dengan tema
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 belum terakreditasi

Semarang, 10 Maret 2020
Reviewer 2


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