

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI KARYA ILMIAH DOSEN  
SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI ANGKATAN LAUT**

A. Identitas Dosen Pengusul

1. Nama : Dr. Okol Sri Suharyo, S.T., M.T.
2. Program Studi : S2 Analisis Sistem dan Riset Operasi

B. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : The Analysis Formulation Of The Lowest Astronomical Tide (Lat) Based On The Time Observation (The Case Study Of Benoa Waters)
2. Penulis : Okol Sri Suharyo
3. Halaman dalam Jurnal : 77-87
4. Nama Jurnal : International Journal of ASRO
5. Nomor ISSN/E-ISSN : 2722-5763
6. Vol. No. Bulan Tahun : Vol.11 No.1 Tahun 2020
7. Edisi : 30 Januari 2020
8. Penerbit : International Journal of ASRO
9. Alamat website :
10. [www.asrojournal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205](http://www.asrojournal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205)
11. Faktor Dampak :
  - Indeks H :
  - SJR :
  - Quartile :
  - Terindeks di : Google Scholar, Garuda

C. Rekapitulasi Nilai

1. Nilai Reviewer 1 : 9
2. Nilai Reviewer 2 : 9
3. Nilai akhir (rata-rata) : 9
4. Nilai untuk dosen Yang bersangkutan : 5,4

Surabaya, 15 Februari 2021  
Ketua Tim Penilai



Dr. Eko Krisdiono, ST, MT.  
Letkol Laut (KH) NRP 15165/P

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

Judul Artikel : The Analysis Formulation Of The Lowest Astronomical Tide (Lat) Based On The Time Observation (The Case Study Of Benoa Waters)  
 Penulis : Okol Sri Suharyo  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :  
 a. Nama Jurnal : International Journal of ASRO  
 b. Nomor ISSN / E-ISSN: 2722-5763  
 c. Vol. No. Bln Thn : Vol. 11 No. 01 Tahun 2020  
 d. Edisi : 30 Januari 2020  
 e. Jumlah Halaman : 77-87  
 f. Penerbit : International Journal of ASRO  
 g. Alamat website : [www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205](http://www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205)  
 h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda

[www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205](http://www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205)

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

- Jurnal Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review*:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)			1	1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			10	9
<b>Nilai Pengusul</b>				
Komentar <i>Peer Reviewer</i> :				
a. Kelengkapan unsur	cukup lengkap sebagai jurnal ilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	pembahasan lebih dgn ruang lingkup			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	data yang disajikan up to date.			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan selain jurnal baik.			

Surabaya, 15 Februari 2021

Reviewer 2

  
 Prof. Dr. S. Pantja Djati, M.Si., M.A.  
 NIP. 0726046001

Unit kerja : Universitas Pelita Harapan Tangerang

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

Judul Artikel : The Analysis Formulation Of The Lowest Astronomical Tide (Lat) Based On The Time Observation (The Case Study Of Benoa Waters)  
 Penulis : Okol Sri Suharyo  
 Jumlah Penulis : 1 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :  
 a. Nama Jurnal : International Journal of ASRO  
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 2722-5763  
 c. Vol. No. Bln Thn : Vol. 11 No. 01 Tahun 2020  
 d. Edisi : 30 Januari 2020  
 e. Jumlah Halaman : 77-87  
 f. Penerbit : International Journal of ASRO  
 g. Alamat website : [www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205](http://www.asrojurnal-sttal.ac.id/index.php/ASRO/article/view/205)  
 h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda

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

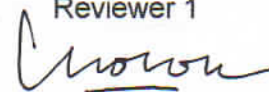
- Jurnal Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review*:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)			1	1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			10	9
<b>Nilai Pengusul</b>				
Komentar <i>Peer Reviewer</i> :				
a. Kelengkapan unsur	Sesuai Cakupan dan Isi Karya Ilmiah			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah dgn cukupnya			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	Data yg di berikan up to date			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan Jurnal Baik			

Surabaya, 1<sup>5</sup> Februari 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Kazan Gunawan

NIDN. 0317126301

Unit kerja : Universitas Esa Unggul Jakarta