

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

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NRP : Dr. Drs. I Made Jiwa Astika, M.MT
2. Program Studi : S2 Analisis Sistem dan Riset Operasi

**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Analysis Of Development Strategy Of Tuban Pustlatpur Location To Support Marine Tasks Using Swot And Anp Methods
2. Penulis : Dr.Drs.I Made Jiwa Astika, M.MT
3. Halaman dalam Jurnal : 87-98
4. Nama Jurnal : International Journal of ASRO
5. Vol. No. Bulan Tahun : Volume 10, Number 03
6. Edisi : 2019
7. Penerbit : Indonesian Naval Technology College
8. Alamat websit http. : <http://asrojournalsttal.ac.id/index.php/ASRO/issue/archive>
9. SJR :
10. Quartile :
11. Terindeks di : Google Scholar, Garuda Ristek Dikti,

**C. Rekapitulasi Nilai**

1. Nilai Reviewer 1 : 10
2. Nilai Reviewer 2 : 9
3. Nilai akhir (rata-rata) : 9,5
4. Nilai untuk dosen Yang bersangkutan : 3,8

Surabaya, 23 Desember 2020  
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 : Analysis Of Development Strategy Of Tuban Pusiatur Location To Support Marine Tasks Using Swot And Anp Methods  
 Penulis : Dr. Drs. I Made Jiwa Astika, M.MT  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis keempat

Identitas Jurnal :  
 a. Nama Jurnal : International Journal of ASRO  
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 2167-0374  
 c. Vol. No. Bln Thn : Volume 10, Number 03  
 d. Edisi : 2019  
 e. Jumlah Halaman : 87-98  
 f. Penerbit : Indonesian Naval Technology College  
 g. Alamat website : <http://asrojournals.tal.ac.id/index.php/ASRO/issue/archive>  
 h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda Ristek Dikti

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Bereputasi	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	1			1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3			3
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			10
<b>Nilai Pengusul</b>				
Komentar Peer Reviewer:				
a. Kelengkapan unsur	Cukup baik			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	baik			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	baik			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	baik			

Surabaya, 22 Desember 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Sarwoko Mangkoedihardjo, MScES

NIP: 19540824198403001

Unit kerja: Departemen Teknik Lingkungan;  
 Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan dan Kebumihan;  
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya

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

Judul Artikel : Analysis Of Development Strategy Of Tuban Puslatpur Location To Support Marine Tasks Using Swot And Anp Methods  
 Penulis : Dr. Drs. I Made Jiwa Astika, M.MT  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis keempat

Identitas Jurnal :  
 a. Nama Jurnal : International Journal of ASRO  
 b. Nomor ISSN / E-ISSN : 2460-7037 / 2722-5763  
 c. Vol. No. Bln Thn : Volume 10, Number 03  
 d. Edisi : 2019  
 e. Jumlah Halaman : 87-98  
 f. Penerbit : Indonesian Naval Technology College  
 g. Alamat website : <http://asrojournals.tal.ac.id/index.php/ASRO/issue/archive>  
 h. Terindeks di : Google Scholar, Garuda Ristek Dikti

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

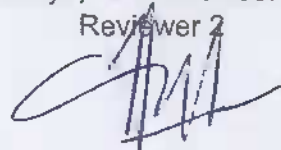
- Jurnal Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Bereputasi	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	1			1
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3			3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3			3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3			2
<b>Total = (100%)</b>	10			9
<b>Nilai Pengusul</b>				
Komentar Peer Reviewer :				
a. Kelengkapan unsur	cukup			
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan	baik			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data	cukup baik			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	baik			

Surabaya, 21 Desember 2020

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Gede Wibawa, M.Eng  
 NIP. 196301221987011001

Unit kerja : Departemen Teknik Kimia  
 Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya