

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

Judul Artikel Ilmiah : Development of ship allocation models using marine logistics data and its application to bulk carrier demand forecasting and basic planning support
 Nama Pengusul : Mohammad Danil Arifin
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul (Penulis ke-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **Journal of the Japan Society of Naval Architects and Ocean Engineers**
 b. Nomor ISSN : 1881-1760
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 27 Tahun 2018
 d. Penerbit : The Japan Society of Naval Architects and Ocean Engineers
 e. Jumlah Halaman : 10

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
2	Linieritas	Tidak penelitian sesuai dengan bidang keahlian dan latar belakang penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3,75
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12					11,7
Total = (100%)	40					37,45
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = $37,45 \times 60\%$ = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						22,47

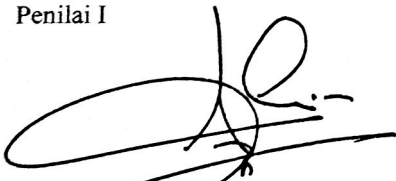
Komentar/ Ulasan Peer Review :

Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah baik. Begitu juga efektifitas dari penulisan dan pembahasan terstruktur dan sangat komprehensif
------------------------------	--

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat fokus dan kelengkapan dari analisa pembahasannya sangat baik</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Data dan informasi yang digunakan sudah mutakhir dengan memanfaatkan Big Data dan membahas isu terkini terkait dengan ship demand forecasting dimana metodologi yang digunakan sistematis dan terstruktur.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Kualitas dari kelengkapan unsur serta kualitas penerbit sangat baik.</p>

Tanggal Review,

Penilai I



(Dr. Muswar Muslim ST., M.Sc)

NIDN : 0331086905
 Unit kerja : Fakultas Teknologi Kelautan, Universitas Darma Persada
 Bidang Ilmu : Sistem Perkapalan
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala
 Pendidikan Terakhir : Strata Tiga (S3)