

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design And Performance Analysis Of B-Series Propeller For Traditional Purse Seine Boat In The North Coastal Region Of Central Java Indonesia

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Applied Engineering Science
- b. Nomor ISSN : 1451-4117
- c. Vol, No., Bln Thn : 16, 558, Tahun 2018
- d. Penerbit : iipp publishing
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.5937/jaes16-18506
- f. Alamat web jurnal : http://www.engineeringscience.rs/article/2018/Volume_16_4/Volume_16_article_558
- Alamat Artikel : <http://www.engineeringscience.rs/images/pdf/558-18506.pdf>
- g. Terindex : Scopus, Q2

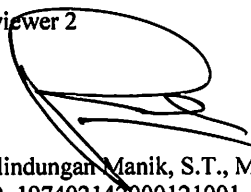
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	10	10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	10	10	10
Total = (100%)	36	35	35,5
Nilai Pengusul = (60% x 35,5) = 21,3			

Semarang, 24 Juni 2019

Reviewer 2



Parlungan Manik, S.T., M.T.
NIP. 197402142000121001
Unit Kerja : S1 Teknik Perkapalan FT UNDIP

Reviewer 1



Dr. Eng. Deddy Chrismianto, S.T., M.T.
NIP. 197312172000121001
Unit Kerja : S1 Teknik Perkapalan FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design And Performance Analysis Of B-Series Propeller For Traditional Purse Seine Boat In The North Coastal Region Of Central Java Indonesia

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Applied Engineering Science
- b. Nomor ISSN : 1451-4117
- c. Vol, No., Bln Thn : 16, 558, Tahun 2018
- d. Penerbit : iipp publishing
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.5937/jaes16-18506
- f. Alamat web jurnal : http://www.engineeringscience.rs/article/2018/Volume_16_4/Volume_16_article_558
- Alamat Artikel : <http://www.engineeringscience.rs/images/pdf/558-18506.pdf>
- g. Terindex : Scopus, Q2

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4,00			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00			10
Total = (100%)	40,00			36
Nilai Pengusul = (60% x 36) = 21,6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Artikel lengkap dan sesuai dengan Panduan Penulisan Jurnal.
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Kedalaman artikel cukup dan ruang lingkup artikel relevan dengan jurnal yaitu Keteknikan. Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis.
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Jumlah referensi banyak dan terbaru.
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Kualitas Jurnal cukup baik dengan indeks Scopus Q2 dan SJR 0.22. Similarity index Turnitin 11%, dapat digunakan sebagai prasyarat untuk pengusulan ke Lektor Kepala

Semarang, 24 Juni 2019
Reviewer 1



Dr.Eng. Deddy Chrismianto, S.T., M.T.
NIP. 197312172000121001
Unit Kerja : S1 Teknik Perkapalan FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design And Performance Analysis Of B-Series Propeller For Traditional Purse Seine Boat In The North Coastal Region Of Central Java Indonesia

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Applied Engineering Science
- b. Nomor ISSN : 1451-4117
- c. Vol, No., Bln Thn : 16, 558, Tahun 2018
- d. Penerbit : iipp publishing
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.5937/jaes16-18506
- f. Alamat web jurnal : http://www.engineeringscience.rs/article/2018/Volume_16_4/Volume_16_article_558
- Alamat Artikel : <http://www.engineeringscience.rs/images/pdf/558-18506.pdf>
- g. Terindex : Scopus, Q2

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \checkmark 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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4,00			4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00			10,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00			11,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,00			10,00
Total = (100%)	40,00			35,00
Nilai Pengusul = (60% x 35) = 21				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
Artikel lengkap dan sesuai dengan Panduan Penulisan Jurnal/Karya Ilmiah.
2. **Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis dengan kedalaman pembahasan cukup.
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Data referensi banyak dan cukup terbaru.
4. **Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Jurnal bereputasi cukup baik dengan indeks Scopus Q2 dan SJR 0,22. Keberkayaan terbit jurnal cukup baik. Merupakan karya orisinal dengan indeks Similarity Turnitin 11%. Dapat digunakan untuk Lektor ke Lektor Kepala

Semarang, 24 Juni 2019
Reviewer 2

Parlindungan Manik, S.T., M.T.
NIP. 197402142000121001
Unit Kerja : S1 Teknik Perkapalan FT UNDIP