

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

2a

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Power Estimation of Hybrid Catamaran Fishing Vessel (HCFV) Based on Voyage Profile*
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inter. Journal of Science and Research (IJSR)
 b. Nomor/Volume : Volume 5 Issue 7
 c. Edisi (bulan/tahun) : July 2016
 d. Penerbit : www.ijsr.net
 e. Jumlah halaman : 7 (hal 1703-1709)
 f. DOI artikel (jika ada): 10.21275/v5i7.ART2016491
 g. Alamat Web Jurnal : https://www.ijsr.net/archive/v5i7/search
 h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Index CERNICUP

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional Bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS **

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1,2	1,18
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,6	3,54
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,6	3,54
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3,6	3,54
Total = (100%)			12	11,8
Nilai Pengusul			<i>60% x 20 = 12</i>	

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Para yg digunakan ada yg cukup pasti, yang tidak jelas
2. Para yang sudah sesuai dg bid penulis
3. Metode yang digunakan baik
4. Secara umum materi baik
5. Referensi yg digunakan cukup baik
6. Jurnal Inter kuasi = 20

Surabaya,
 Reviewer 1

Syamsuri, ST., MT., Ph.D

NIP . 051180

Unit kerja : Teknik Mesin FTI-ITATS

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor kepala

Bidang Ilmu : Konversi Energi

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Power Estimation of Hybrid Catamaran Fishing Vessel (HCFV) Based on Voyage Profile*
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inter. Journal of Science and Research (IJSR)
 b. Nomor/Volume : Volume 5 Issue 7
 c. Edisi (bulan/tahun) : July 2016
 d. Penerbit : www.ijsr.net
 e. Jumlah halaman : 7 (hal 1703-1709)
 f. DOI artikel (jika ada): 10.21275/v5i7.ART2016491
 g. Alamat Web Jurnal : https://www.ijsr.net/archive/v5i7 /search
 h. terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional Bereputasi **
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5,5
Total = (100%)				18,8
Nilai Pengusul	60% x 19,8			11,28

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 - sesuai dgn bidang ilmu penulis
 - materi cukup baik
 - metode baik

Surabaya,
 Reviewer 2

Dr. Ir. Minto Basuki, M.T
 NIP . 921029

Unit kerja : Teknik Perkapalan FTMK-ITATS
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor kepala
 Bidang Ilmu : Manajemen Produksi Perkapalan

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus