

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Rumput Laut Gracilaria Sp Sebagai Bahan Alternatif Dye Sensitized Solar Cell (Dssc)

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke dua/~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Maritim
 b. Nomor/Volume : 01/01
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei 2018
 d. Penerbit : Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya
 e. Jumlah halaman : 6 Halaman
 f. DOI artikel (jika ada) : -
 g. Alamat Web Jurnal : <http://journal.ppns.ac.id/index.php/teknologimaritim/article/view/421>
 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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,92
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,85
Total = (100%)			10	9,58
Nilai Pengusul	(40% x 9,58) / 3		1,28	1,277

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kemutakhiran metodologi mohon ditingkatkan lagi

Surabaya,

Reviewer 1



Dian Puspita Hapsari, S.Kom. M.Kom.

NIP. 153076

Unit kerja : Jurusan Teknik Informatika

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Artificial Intelligence

* 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) : Potensi Rumput Laut Gracilaria Sp Sebagai Bahan Alternatif Dye Sensitized Solar Cell (Dssc)
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke dua/~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Maritim
 b. Nomor/Volume : 01/01
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei 2018
 d. Penerbit : Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya
 e. Jumlah halaman : 6 Halaman
 f. DOI artikel (jika ada) : -
 g. Alamat Web Jurnal : <http://journal.ppns.ac.id/index.php/teknologimaritim/article/view/421>
 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"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,97
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,93
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,95
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,95
Total = (100%)			10	9,8
Nilai Pengusul	$(40\% \times 9,8) / 3$		1,31	1,30

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Pembahasan tema riset kurang mendalam

Surabaya,

Reviewer 2



S. Nurmuslimah, ST., MT.

NIP. 971070

Unit kerja : Jurusan Sistem Komputer

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Jaringan Cerdas

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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