

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Estimasi produk degradasi ekstrak kasar pigmen alga merah *Kappaphycus alvarezii*(Doty) doty varian merah, coklat, dan hijau: Telaah perbedaan Spektrum Serapan
- Penulis Jurnal Ilmiah : Helly de Fretes, AB. Susanto, Budhi prasetyo, Heriyanto, **Tatas H.P. Brotosudarmo** dan Leenawaty Limantara
- Jumlah Penulis : 6 oran
- Status Penulis : ~~penulis-pertama~~ / penulis ke 5 / ~~penulis-korespondensi**~~
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kelautan – Indonesian Journal of Marine Sciences
b. Nomor ISSN : 0853-7291
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 17, No. 1, Maret 2012
d. Penerbit : Marine Science Department, Diponegoro University
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jism/article/view/2416>
g. SK Akreditasi No. 83/DIKTI/ Kep/2009, Tgl. 6 Juli 2009
- 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 (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 25					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasio nal Bereputasi	Internasio nal	Nasional Terakredi tasi	Nasional Tidak Terakredi tasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,0
Total = (100%)			25			23
Kontribusi Pengusul : $(23 \times 40\%) = 9,2 = 1,8$						1,8

Komentar Peer Review:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:
lengkap & sesuai
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
sesuai dan cukup dalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
cukup & mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
lengkap & berkualitas
- e. Indikasi Plagiasi:
tidak ada
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
sesuai

Malang, *Jun. 2012*

Reviewer 1

Prof. Dr. Subandi., M.Si.
NIP/NIDN.
195011051986011001

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri
Malang

Jabatan Fungsional: Profesor

Bidang Ilmu: Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Estimasi produk degradasi ekstrak kasar pigmen alga merah *Kappaphycus alvarezii*(Doty) doty varian merah, coklat, dan hijau: Telaah perbedaan Spektrum Serapan

Penulis Jurnal Ilmiah : Helly de Fretes, AB. Susanto, Budhi prasetyo, Heriyanto, **Tatas H.P. Brotosudarmo** dan Leenawaty Limantara

Jumlah Penulis : 6 oran

Status Penulis : ~~penulis pertama~~ / penulis ke 5 / ~~penulis korespondensi**~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kelautan – Indonesian Journal of Marine Sciences
b. Nomor ISSN : 0853-7291
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 17, No. 1, Maret 2012
d. Penerbit : Marine Science Department, Diponegoro University
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijsm/article/view/2416>
g. SK Akreditasi No. 83/DIKTI/ Kep/2009, Tgl. 6 Juli 2009

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 (100%)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 25					Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasio nal Bereputasi	Internasio nal	Nasional Terakredi tasi	Nasional Tidak Terakredi tasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			23
Kontribusi Pengusul :	<i>(23 x 40%) / 5</i>					<i>1,84</i>

Komentar *Peer Review*:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:
kelengkapan unsur dan kesesuaian isi jurnal
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
lingkup memadai, pembahasan mendalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
Data cukup & mutakhir metode relevan
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:
Penerbit Terakreditasi
- e. Indikasi Plagiasi:
cek turunan 17% tidak terindikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
sesuai bahan alam

Malang, *12-06-2019*
Reviewer 2,

Wayan Dasna

Drs. I Wayan Dasna, M.Si.,
M.Ed., Ph.d.
NIP/NIDN.
196312311988121002

Unit kerja: FMIPA, Univ. Negeri
Malang

Jabatan Fungsional: Lektor
Kepala

Bidang Ilmu: Kimia