

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Spatial Multi Criteria Approach for Determining the Cultivation Location of Seaweed Eucheuma Cottonii in Takalar Regency, South Sulawesi Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang (Penulis: ^{1.} Jamaluddin, ^{2.} Husain Syam, ^{3.} Amirah Mustarin, ^{4.} Andi A. Raivai)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Internasional AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-9166/1844-8143
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12 / 4 / Agustus 2019
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-12-4-2019/>
 g. Terindeks di Scimagojr di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi Scopus Q3
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

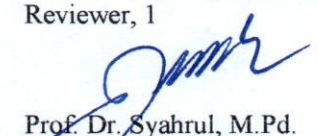
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,4			2,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			6,9
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			6,9
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,2			7,0
Total = (100%)	24			23,0
Nilai Pengusul :				

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi jurnal lengkap & sesuai ketentuan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dilakukan secara mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data disajikan dgn metodologi yg tepat
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Tidak ada indikasi plagiat
5. Indikasi plagiasi	Kualitas penerbit baik & lengkap
6. Keseuaian bidang ilmu	Sesuai bidang keahlian penulis

Makassar, 26 September 2019
 Reviewer, 1


 Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Remove Watermark Now

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Spatial Multi Criteria Approach for Determining the Cultivation Location of Seaweed *Eucheuma Cottonii* in Takalar Regency, South Sulawesi Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang (Penulis: ^{1.} Jamaluddin, ^{2.} Husain Syam, ^{3.} Amirah Mustarin, ^{4.} Andi A. Raivai)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Internasional AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-9166/1844-8143
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12 / 4 / Agustus 2019
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-12-4-2019/>
 g. Terindeks di Scimagojr di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi Scopus Q3*
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi*
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

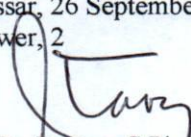
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,4			2,3
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7,1
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			7,1
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,2			7,1
Total = (100%)	24			23,6
Nilai Pengusul :				

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Ki jurnal lengkap dan memenuhi semua unsur
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan di labaku cukup dan jelas
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data di analisis dengan metode yang tepat
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Kualitas penerbit baik dan lengkap
5. Indikasi plagiasi	Tidak mengandung unsur plagiasi
6. Keseuaian bidang ilmu	Sesuai bidang kebiduan penerbit.

Makassar, 26 September 2019
 Reviewer, 2


 Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
 NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Spatial Multi Criteria Approach for Determining the Cultivation Location of Seaweed *Eucheuma Cottonii* in Takalar Regency, South Sulawesi Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang (Penulis: ¹. Jamaluddin, ². Husain Syam, ³. Amirah Mustarin, ⁴. Andi A. Raivai)

Status Pengusul : Penulis Pertama

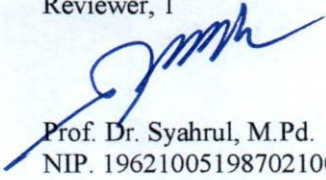
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Internasional AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : 1844-9166/1844-8143
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 12 / 4 / Agustus 2019
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (Jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-12-4-2019/>
 g. Terindeks di Scimagojr di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : *Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional berreputasi Scopus Q3*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI COPERNICUS

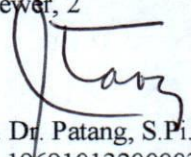
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2,4			2,25
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			7
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,2			7,05
Total = (100%)	24			
Nilai Pengusul :				23,3

Makassar, 26 September 2019
 Reviewer, 1


 Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2


 Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
 NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM