

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

Judul Karya Ilmiah : Isolation and screening of marine microalgae from Kendari waters, Southeast Sulawesi, Indonesia suitable for outdoor mass cultivation in hypersaline media

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama ¹. Indrayani, ² Haslianti, ³ Asriyana

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 11 Issue 5, Oktober 2018
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.1445-1455.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)

√	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					4,9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,9
Total = (100%)	40					39,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	23,76					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Artikel sangat lengkap & sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup & pembahasan sangat mendalam</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data sangat cukup & metode mutakhir</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Unsur & kualitas penerbit lengkap & bagus</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ada unsur plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sangat sesuai bidang ilmu pertanian</i>

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Patang, S.Pi, M.Si.

NIP. 196910132000031001

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian

Jabatan Akademik: Guru Besar

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

Judul Karya Ilmiah : Isolation and screening of marine microalgae from Kendari waters, Southeast Sulawesi, Indonesia suitable for outdoor mass cultivation in hypersaline media

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹. Indrayani, ² Haslianti, ³ Asriyana)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 11 Issue 5, Oktober 2018
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.1445-1455.pdf>
 g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)

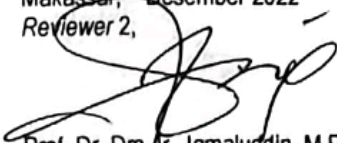
√	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4					3,85
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11,95
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					11,9
Total = (100%)	40					39,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	23,76					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Unsur kelengkapan isi tulisannya sangat lengkap dan sudah sesuai dgn ketentuan artikel ilmiah.</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup tulisan sudah sesuai dgn topik tema, pembahasannya yg dibuat telah dilakukannya secara mendalam.</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Sangat lengkap dan mutakhir metode yg digunakan lengkap dan benar, ada unsur indeks, data diolah dgn menggunakan metode yg tepat.</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Kelengkapan unsur terpenuhi dan auditis penerbit yg sangat baik dan bereputasi.</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan adanya unsur modifikasi plagiasi dalam tulisan.</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai dgn bidang ilmu penulis.</i>

Makassar, Desember 2022
Reviewer 2,



Prof. Dr. Drs. Ir. Jamaluddin, M.P., IPM
 NIP. 196707231992031002
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Teknik Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah : Isolation and screening of marine microalgae from Kendari waters, Southeast Sulawesi, Indonesia suitable for outdoor mass cultivation in hypersaline media

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹. Indrayani, ². Haslianti, ³. Asriyana)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
- b. Nomor ISSN : e- 1844-8143/ p- 1844-8143
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 11 Issue 5, Oktober 2018
- d. Penerbit : Bioflux Publishing House
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.1445-1455.pdf>
- g. Terindeks di : Scopus & Scimagojr Q3, SJR 0.26

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)

√	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3,9	3,85	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	11,9	11,9	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11,9	11,95	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,9	11,9	
Total = (100%)	40	39,6	39,6	39,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$39,6 \times 60\% = 23,76$			

Reviewer 1,

Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
NIP. 196910132000031001
Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Perikanan

Makassar, Desember 2022

Reviewer 2,

Prof. Dr. Drs. I. Jamaluddin, M.P., IPM
NIP. 196707231992031002
Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknologi Pertanian
Jabatan Akademik: Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Teknik Pertanian