

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

Judul Makalah : Pengaruh intensitas cahaya yang berbeda terhadap pertumbuhan, biomassa dan produktivitas lipid mikroalga laut *Skeletonema* sp.  
 Jumlah Peneliti : 3 (dua) orang  
 Status Pemakalah : Penulis Pertama (**Indrayani**)  
 Identitas Seminar : a. Judul seminar : Simposium Nasional VI Kelautan dan Perikanan  
 b. Tgl/bln/Tahun, Tempat : 21 Juni 2019, Makassar  
 c. Penyelenggara Seminar : Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, UNHAS

Kategori Publikasi  Pemakalah Seminar Internasional  
 (beri √ pada kategori yang tepat)  Pemakalah Seminar Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Makalah (10%)	0.3	0,25
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.9	0,85
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.9	0,85
4. Kelengkapan unsur dan kualitas Makalah (30%)	0.9	0,85
Total = (100%)	3	2,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	1,68	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	1. Unsur isi makalah sangat lengkap
	2. Ruang lingkup dan pembahasan sangat mendalam
	3. Data sangat cukup & metodologi mutakhir
	4. Kualitas makalah sangat baik

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 1

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

**LEMBAR**

**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: PEMAKALAH SEMINAR**

Judul Makalah : Pengaruh intensitas cahaya yang berbeda terhadap pertumbuhan, biomassa dan produktivitas lipid mikroalga laut *Skeletonema* sp.

Jumlah Peneliti : 3 (dua) orang

Status Pemakalah : Penulis Pertama (**Indrayani**)

Identitas Seminar : a. Judul seminar : Simposium Nasional VI Kelautan dan Perikanan  
 b. Tgl/bln/Tahun, Tempat : 21 Juni 2019, Makassar  
 c. Penyelenggara Seminar : Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, UNHAS

Kategori Publikasi  Pemakalah Seminar Internasional  
 (beri √ pada kategori yang tepat  Pemakalah Seminar Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Makalah (10%)	0.3	0,28
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.9	0,85
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.9	0,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas Makalah (30%)	0.9	0,85
Total = (100%)	3	2,78
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$2,78 \times 60\% = 1,668$	

Komentar / Ulasan Peer Reviewer	1. sesuai dgn kaides ilmiah dan ditulis lengkap
	2. sesuai dgn tema dan ditulis secara mendalam
	3. Referensi mutakhir, data dianalisis dgn metode yang tepat
	4. Uraian lengkap dan kredibilitas penulisan yg sangat baik

Makassar, Desember 2022  
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Drs. Ir. Jamaluddin P, 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: PEMAKALAH SEMINAR**

Judul Makalah : Pengaruh intensitas cahaya yang berbeda terhadap pertumbuhan, biomassa dan produktivitas lipid mikroalga laut *Skeletonema* sp.

Jumlah Peneliti : 3 (dua) orang

Status Pemakalah : Penulis Pertama (**Indrayani**)

Identitas Seminar : a. Judul seminar : Simposium Nasional VI Kelautan dan Perikanan  
b. Tgl/bln/Tahun, Tempat : 21 Juni 2019, Makassar  
c. Penyelenggara Seminar : Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, UNHAS

Kategori Publikasi  Pemakalah Seminar Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Pemakalah Seminar Nasional

**Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Penelitian	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Makalah (10%)	0.3	0,25	0,28	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.9	0,85	0,85	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.9	0,85	0,8	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas makalah (30%)	0.9	0,85	0,85	
Total = (100%)	3	2,8	2,78	2,79
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$2,79 \times 60\% = 1,674$			

Reviewer 1,

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