

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

Judul Penelitian : Isolasi Dan Identifikasi Mikroba Pada Habitat Ekstrim Di Sulawesi Selatan
 Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang
 Status Peneliti : Ketua Peneliti (Indrayani)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 513/UN36/HK/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 60 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,15
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,55
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,55
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,55
Total = (100%)	2	1,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	1,08	

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

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1

Prof. Dr. Palang, S.Pi, 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: PENELITIAN**

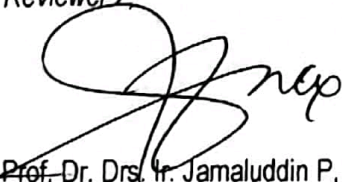
Judul Penelitian : Isolasi Dan Identifikasi Mikroba Pada Habitat Ekstrim Di Sulawesi Selatan
 Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang
 Status Peneliti : Ketua Peneliti (**Indrayani**)
 Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 513/UN36/HK/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 60 Halaman

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian :	Nilai akhir yang diperoleh
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,18
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,57
3. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,59
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,58
Total = (100%)	2	1,92
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$1,92 \times 80\% = 1,52$	

Komentar / Ujiasan Peer Reviewer	
	1. Kelengkapan unsur terpenuhi dan isi tulisan lengkap
	2. Sesuai dgn topik dan pembahasan, dituliskan sumber referensi yg digunakan mutakhir dan data diteliti
	3. menggunakan metode yg tepat
	4. Penulisan sangat lengkap dan kualitas tulisan 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: PENELITIAN**

Judul Penelitian : Isolasi Dan Identifikasi Mikroba Pada Habitat Ekstrim Di Sulawesi Selatan

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status Peneliti : Ketua Peneliti (**Indrayani**)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Penelitian
 b. Surat Ket. (Nomor/Tanggal) : 513/UN36/HK/2021
 c. Edisi (Tahun) : 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik UNM
 e. Jumlah Halaman : 60 Halaman

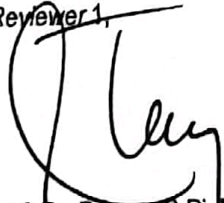
Hasil Penilaian Peer Review:

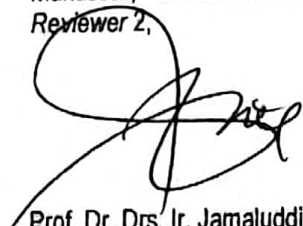
Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Penelitian	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Penelitian (10%)	0.2	0,15	0,18	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,55	0,57	
3. Kecukupan dan kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,55	0,59	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0.6	0,55	0,58	
Total = (100%)	2	1,8	1,92	1,86
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$1,86 \times 60\% = 1,116$			

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1,

Reviewer 2,


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


 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