

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Penggunaan Sumber Silika Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Biomassa Diatom *Skeletonema* sp. (Bacillariophyceae)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹ Indrayani, ² Haslianti, ³ Asmariani, ⁴ Ardiansyah)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian (JPTP)
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 8 Nomor 2 Agustus 2022
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v8i2.35430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/35430>
 g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	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%)			2.0			1,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6.0			5,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6.0			5,9
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6.0			5,9
Total = (100%)			20			19,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	60%	11,76				

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Artikel sangat lengkap dan sesuai</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup & pembahasan - sangat komprehensif</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Data sangat cukup & metodologi mutakhir</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Unsur & kualitas penerbit sangat lengkap & bagus</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ada indikasi plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Artikel sangat sesuai dengan keilmuan penulis</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
 Bidang Ilmu : Ilmu Perikanan

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Penggunaan Sumber Silika Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Biomassa Diatom *Skeletonema* sp. (Bacillariophyceae)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹. Indrayani, ². Haslianti, ³. Asmariani, ⁴. Ardiansyah)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian (JPTP)
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 8 Nomor 2 Agustus 2022
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v8i2.35430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/35430>
 g. Terindeks di : **Sinta 4**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	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%)			2.0			1,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6.0			5,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6.0			5,85
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6.0			5,9
Total = (100%)			20			19,55
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	60%	11,73				

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Artikel sudah memenuhi unsur kelengkapan, mulai dari abstrak, pendahuluan, pustaka, hasil, diskusi dan simpulan
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sesuai dengan topik, uraian dan pembahasan yg dibuat dibelakang secara mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Data sudah diupdate dgn tepat menggunakan metode penelitian yg sesuai dan tepat serta mendalam
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Uraian dan kualitas tulisan sudah terpenuhi dan kualitas penerbit yg terpubliskasi
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi di dalam tulisan
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dgn bidg ilmu penulis

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 : Pengaruh Penggunaan Sumber Silika Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Biomassa Diatom *Skeletonema* sp. (Bacillariophyceae)

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (¹ Indrayani, ² Haslianti, ³ Asmariyani, ⁴ Ardiansyah)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian (JPTP)
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 8 Nomor 2 Agustus 2022
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v8i2.35430>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/35430>
 g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	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
	Nasional Terakreditasi	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2.0	1,9	1,9	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6.0	5,9	5,9	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6.0	5,9	5,85	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6.0	5,9	5,9	
Total = (100%)	20	19,6	19,55	19,575
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$19,575 \times 60\% = 11,74$			

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