

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Sifat Fisiko Kimia Nugget Rajungan (*Portunus Pelagicus*) dengan Berbagai Jenis Tepung sebagai Bahan Pengisi

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Rezky Awaliah, 2. Subari Yanto, 3. **Andi Sukainah**)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, No.2, Agustus 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian, FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.26858/jptp.v3i2.5526
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5526>
 g. Terindeks di : -

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

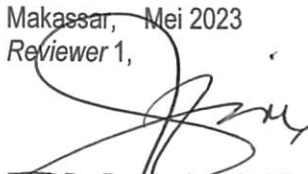
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

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%)				1.0		0,55
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0		2,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0		2,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0		2,55
Total = (100%)				10		8,1
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$8,1 \times 40\% = 3,24 / 2 = 1,62$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kelengkapan unsur tulisan sesuai dgn kaidah dan ketertarikan ilmiah dan kos tulisan dan ditulis lghap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup pembahasan sesuai dgn topik tulisan dan pembahasan diuraikan secara mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Kecukupan dan kemutakhiran data yg digunakan lghap dan data disertakan dn metode yg tepat
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Kelengkapan unsur terpublikasi dan kualitas penerbit yg ter-indeks
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan adanya unsur indikasi plagiasi dalam tulisan
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dgn bidang ilmu penulis

Makassar, Mei 2023
Reviewer 1,


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

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Sifat Fisiko Kimia Nugget Rajungan (Portunus Pelagicus) dengan Berbagai Jenis Tepung sebagai Bahan Pengisi
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1. Rezky Awaliah, 2. Subari Yanto, 3. **Andi Sukainah**)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, No.2, Agustus 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian, FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.26858/jptp.v3i2.5526
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5526>
 g. Terindeks di : -

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" 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%)				1.0		0,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0		2,9
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0		2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0		2,9
Total = (100%)				10		9,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama)	$9,5 \times 40\% = 3,8 / 2 = 1,9$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Sesuai unsur & lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	luas & mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	cukup & mutakhir
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	lengkap & berkualitas
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak ada plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	tepat dan sesuai

Makassar, Mei 2023

Reviewer 2,



Prof. Hartati, S.Si., M.Si., Ph.D.

NIP. 197404052000032004

Unit kerja: Dept. Biologi

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Ilmu Biologi dan Bioteknologi Umum

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Sifat Fisiko Kimia Nugget Rajungan (*Portunus Pelagicus*) dengan Berbagai Jenis Tepung sebagai Bahan Pengisi
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (¹ Rezky Awaliah, ²Subari Yanto, ³ **Andi Sukainah**)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
 b. Nomor ISSN : 2614-7858
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, No.2, Agustus 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Teknologi Pertanian, FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.26858/jptp.v3i2.5526
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5526>
 g. Terindeks di : -

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" 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	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal 2. (10%)	1.0	0,55	0,9	
3. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0	2,5	2,9	
4. Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	3.0	2,5	2,8	
5. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3.0	2,55	2,9	
Total = (100%)	10	8,1	9,5	8,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$8,8 \times 40\% = 3,52 / 2 = 1,76$			

Reviewer 1,

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

Makassar, Mei 2023

Reviewer 2,

Prof. Hartati, S.Si., M.Si., Ph.D.
 NIP. 197404052000032004
 Unit kerja: Dept. Biologi
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Biologi dan Bioteknologi Umum