

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\***

Judul karya ilmiah (artikel) : PENGARUH PENAMBAHAN KAPUR (CaCO<sub>3</sub>) PADA MEDIA PEMELIHARAAN TERHADAP PERTUMBUHAN UDANG GALAH *Macrobrachium rosenbergii* de Man, 1879

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Encik Jumarni Roshaliza, Nurul Suwartiningsih

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke-2/ penulis korespondensi\*\*~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi  
 b. No ISSN : e-ISSN : 2549-9890; p-ISSN : 2086-5481  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 9,1, April, 2020  
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan PGRI Semarang  
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.26877/bioma.v9i1.6039>  
 f. Alamat web jurnal : [Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi \(upgris.ac.id\)](http://Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi (upgris.ac.id))  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
 (beri v pada kategori yang tepat)

v

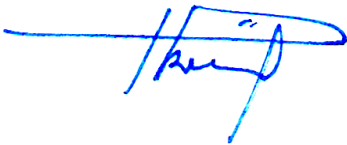
Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			5
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>			<b>15</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>8</b>			
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b>                      Lengkap dan sesuai unsur pada jurnal, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka</p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b>                      Lingkup riset sesuai terkait penelitian tentang Pengaruh Penambahan Kapur (CaCO<sub>3</sub>) Pada Media Pemeliharaan Terhadap Pertumbuhan Udang Galah</p> <p><b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</b>                      Daftar Pustaka baik dari sumber jurnal dan kemutakhiran sedang. Penelitian eksperimen melihat pertumbuhan Udang galah dengan parameter penambahan bobot dan panjang udang</p>					

	<p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</b></p> <p>Jurnal Bioma adalah jurnal nasional terakreditasi SINTA 5</p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b></p> <p>&lt; 5%</p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b></p> <p>Sangat sesuai dengan keilmuan biologi, khususnya bidang zoology</p>
--	--

Reviewer 1/2 \*



Nama Dr. Trianik Widyaningrum, M. Si.  
NIP/NIY. 60970160  
Bidang Ilmu Genetika dan Biologi Molekuler  
Jabatan Akademik Lektor Kepala  
Unit Kerja Pendidikan Biologi FKIP UAD

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu  
\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\***

Judul karya ilmiah (artikel) : PENGARUH PENAMBAHAN KAPUR (CaCO<sub>3</sub>) PADA MEDIA PEMELIHARAAN TERHADAP PERTUMBUHAN UDANG GALAH *Macrobrachium rosenbergii* de Man, 1879

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Encik Jumarni Roshaliza, Nurul Suwartiningsih

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke-2/ penulis korespondensi\*\*~~

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi  
 b. No ISSN : e-ISSN : 2549-9890; p-ISSN : 2086-5481  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 9,1, April, 2020  
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan PGRI Semarang  
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.26877/bioma.v9i1.6039>  
 f. Alamat web jurnal : [Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi \(upgris.ac.id\)](http://Bioma : Jurnal Ilmiah Biologi (upgris.ac.id))  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  
 (beri v pada kategori yang tepat)

v

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			5
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>			
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>8</b>			<b>16.5</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b></p> <p>Kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah cukup lengkap</p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b></p> <p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik</p> <p><b>3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi :</b></p> <p>Data yang diperoleh sesuai dan menjawab tujuan yang ingin dicapai, metodologi sudah cukup baik</p>					

	<p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</b></p> <p>Penerbit sudah cukup bagus dan lengkap</p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b></p> <p>Tidak terdapat indikasi plagiasi</p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b></p> <p>Sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis</p>
--	--

Reviewer 1/2 \*



Nama Rita Maliza, Ph.D.  
NIP/NIY. 60171078  
Bidang Ilmu Biomedik  
Jabatan Akademik Lektor  
Unit Kerja Biologi FAST UAD

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu  
\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus