

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan keong mas (*Pomacea canaliculata* L.) dan limbah cangkang rajungan (*Portunus pelagicus*) menjadi pakan ternak untuk meningkatkan produksi telur itik

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (1. Nurjannah, 2. Subariyanto, 3. Patang)

Status pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian  
 b. Nomor ISSN : 2476-8995  
 c. Vol. Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Agustus 2017  
 d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v3i2.5525>  
 f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5525>  
 g. Terindeks di Scimagojr :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 2				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2		0,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6		0,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6		0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6		0,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>2</b>		<b>1,7</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>					
<b>Komentar Peer Review</b>					
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Judul ini jurnal baik				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	analisis pembahasan baik				
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi pembahasan baik				
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Kualitas penerbit baik				
5. Indikasi plagiasi	tidak ditemukan indikasi plagiasi				
6. Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu penulis				

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer 1,

Prof. Dr. Lahming, M.S.

NIP. 195412311985031010

Unit Kerja: Fakultas Teknik UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan keong mas (*Pomacea canaliculata* L.) dan limbah cangkang rajungan (*Portunus pelagicus*) menjadi pakan ternak untuk meningkatkan produksi telur itik

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (1. Nurjannah, 2. Subariyanto, 3. Patang)

Status pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian  
b. Nomor ISSN : 2476-8995  
c. Vol. Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Agustus 2017  
d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v3i2.5525>  
f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5525>  
g. Terindeks di Scimagojr :

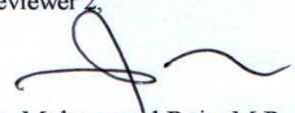
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 2				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2		0,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6		0,4
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6		0,4
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6		0,4
<b>Total = (100%)</b>			<b>2</b>		<b>1,4</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>					
<b>Komentar Peer Review</b>					
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Isi Jurnal baik				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan baik				
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Informasi baik				
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	Penerbit baik				
5. Indikasi plagiasi	Tidak ada unsur plagiasi				
6. Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu				

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer 2.

  
Dr. Muhammad Rais, M.P., M.T.  
NIP. 197412312005011004  
Unit Kerja: Fakultas Teknik UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan keong mas (*Pomacea canaliculata* L.) dan limbah cangkang rajungan (*Portunus pelagicus*) menjadi pakan ternak untuk meningkatkan produksi telur itik

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang (1. Nurjannah, 2. Subariyanto, **3. Patang**)

Status pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian
- b. Nomor ISSN : 2476-8995
- c. Vol. Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Agustus 2017
- d. Penerbit : Jurusan Pendidikan Teknologi Pertanian
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.26858/jptp.v3i2.5525>
- f. Alamat web jurnal : <http://ojs.unm.ac.id/ptp/article/view/5525>
- g. Terindeks di Scimagojr :

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

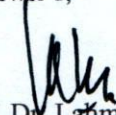
- Jurnal Ilmiah Internasional/International Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/National terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

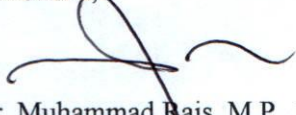
Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 2				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ dll <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			0,2		0,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6		0,45
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6		0,45
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6		0,45
<b>Total = (100%)</b>			<b>2</b>		<b>1,55</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>					

Makassar, 5 Maret 2019

Reviewer 1,

  
Prof. Dr. Larfaming, M.S.  
NIP. 195412311985031010  
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer 2,

  
Dr. Muhammad Rais, M.P., M.T.  
NIP. 197412312005011004  
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM