

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**  
**C.1.\_WIS**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Shrimp Paste "Terasi" Volatile Compounds From Northern Coast of Central Java

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
- b. Nomor ISSN : 01279696
- c. Volume, nomor, bulan tahun : 78:(4-2), 187-192, Februari 2016 ✓
- d. Penerbit : UTM
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.11113/jt.v78.8203 ✓
- f. Alamat web jurnal :

JURNAL : [www.jurnalteknologi.utm.my](http://www.jurnalteknologi.utm.my)

ARTIKEL : <https://jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8203/4944> ✓

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan . S

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

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>35</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>0.4(35)/4 = 3.5</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- 1) unsur isi jurnal cukup, lingkup (Abstract, Introduction, experimental, Result & Discussion, conclusion, Acknowledgment, references)
- 2) lingkup pembahasan cukup mendalam namun sebagian besar pustaka kurang mutakhir & dulunya pustaka yg relevan dan mutakhir = 13; 7 diantaranya terbitan > 2013  
Semarang, Reviewer 1  
7 pustaka terbitan 1990 - 1999
- 3) unsur jurnal lingkup & kualitas cukup baik

 4/10/2018

Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS  
 NIP.  
 Unit kerja : FPIK Undip.

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH  
C.1.\_WIS**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Shrimp Paste "Terasi" Volatile Compounds From Northern Coast of Central Java  
 Jumlah Penulis : 5 orang  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi  
 b. Nomor ISSN : 01279696  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 78:(4-2), 187-192, Februari 2016  
 d. Penerbit : UTM  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.11113/jt.v78.8203  
 f. Alamat web jurnal :  
 JURNAL : [www.jurnalteknologi.utm.my](http://www.jurnalteknologi.utm.my)  
 ARTIKEL : <https://jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8203/4944>  
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan .

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>35.4 x 40% / 4</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>3.54</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :  
 Jumlah Ref : 13  
 Kedalaman =  $8/13 \times 100\% = 61.5\% \rightarrow \frac{30}{30} \times 12 = 12$

Kemutakhiran =  $7/13 \times 100\% = 53.8\% \rightarrow \frac{21}{30} \times 12 = 8.4$   
 (WR terbitan)

Semarang, 8/10/2018  
 Reviewer 2  
 Prof. Dr. Ir. Supriharyono, MS  
 NIP. 4900715478021001  
 Unit kerja : FAK Unsw