

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physicochemical and Fatty Acid Profile of Fish Oil from Head of Tuna (Thunnus albacares) Extracted from Various Extraction Method  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology  
 b. Nomor ISSN : 2088-5334  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 3 (2017)  
 d. Penerbit : INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge and Human Development  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.18517/ijaseit.7.2.2339](https://doi.org/10.18517/ijaseit.7.2.2339)  
 f. Alamat web Jurnal : [http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=98](http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=98)  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi \*\*  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 40 = 4			3,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,3 x 40 = 12			9,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 40 = 12			9,0
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,3 x 40 = 12			9,0
Total = (100%)		40			30,00
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = 0,6 X 30 = 18,00					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : *Jurnal dg nilai SJR = 0,12, Berlebihan Cakupan diskusi dg metode yg sama*

Padang, 9 Oktober 2017  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

Prof. Dr. Ir. Fauzan Azima, MS  
 NIP. 19551013 198503 1 001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian  
 Bidang Ilmu : Ilmu dan Teknologi Pangan

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physicochemical and Fatty Acid Profile of Fish Oil from Head of Tuna (*Thunnus albacares*) Extracted from Various Extraction Method  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology  
 b. Nomor ISSN : 2088-5334  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No. 3 (2017)  
 d. Penerbit : INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge and Human Development  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.18517/ijaseit.7.2.2339](https://doi.org/10.18517/ijaseit.7.2.2339)  
 f. Alamat web Jurnal : [http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=98](http://ijaseit.insightsociety.org/index.php?option=com_content&view=article&id=98)  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi \*\*  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :


No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3.3			3.3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9.9			9.7
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.9			9.9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9.9			9.9
<b>Total = (100%)</b>		<b>33.0</b>			<b>32.8</b>
<b>Nilai Pengusul (NA X BP****) = <math>\frac{60}{100} \times 32.8 = 19.68</math></b>					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Baik

Padang, 30 November 2017

Reviewer 1 / 2 \*\*



Prof. Dr. Ir. Anwar Kasim

NIP. 19550127 198004 1 001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

\*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU

\*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota