

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

Dipeptidyl Peptidase IV (DPP-IV) Inhibitory activity of ultra filtration and gel filtration fraction of gelatin hydrolysate derived from bone of fish for antidiabetes

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : bone of fish for antidiabetes
 Jumlah Penulis : 6 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke~~ / penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : IJASET
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9, 6, Desember 2019
 d. Penerbit : INSIG.H.T - Indonesian Society for Knowledge & Human Paveg
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.18517/ijaset.9.6.10658
 f. Alamat Web Jurnal : www.ijaset.insightsociety.org
 g. Terindeks di ScimagoJR/Thompson Reuter/ISI Knowledge atau di... **

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	12			
Total = (100%)	30 36			
Nilai Pengusul =	$60\% \times 36 = 21.6$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer,
 Topik dan data : baik

Reviewer 1/2**

Bogor, July, 20, 2020

(Prof. Maggy Tschertzo)
 NIP 195365071977012001
 Unit kerja Dept Ilmu dan Teknologi Pangan 18B
 IPB University

*) 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) : *Dipeptidyl Peptidase IV (DPP-IV) inhibitory activity of ultrafiltration and gel filtration fraction of gelatin hydrolysate derived from bone of fish for anti-diabetes*

Jumlah Penulis : *6* orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke~~ / penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *IJASET*
 b. Nomor ISSN : *2088-5334*
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : *9, 6, Desember 2019*
 d. Penerbit : *INSIGHT - Indonesian Society for Knowledge Human Develop*
 e. DOI Artikel (jika ada) : *10.18571/ijaset.96.10658*
 f. Alamat Web Jurnal: *www.ijaset.insightsociety.org*
 g. Terindeks di ScimagoJR/Thompson Reuter/ISI Knowledge atau di...**

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional 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 <i>40</i>			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<i>4</i>			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>11</i>			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<i>12</i>			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	<i>10</i>			
Total = (100%)	<i>37</i>			
Nilai Pengusul =	<i>60% x 37 = 22,2</i>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
Makalah dalam jurnal Q2 yang ditanggapi dengan gambar dan tabel yang disajikan dengan baik dengan referensi yang benarmadis.

Reviewer #1/2 **

Bogor, *23* *07* 2020

Winiati P. Rahayu
 NIP. *198608131982012001*
 Unit kerja *ITP IPB*

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