

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PROTEIN FRACTIONATION AND UTILIZATION OF SOYBEAN AND REDBEAN AT DIFFERENT DRYING TEMPERATURES  
 Jumlah Penulis : 5 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 2  
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Buletin Peternakan  
 b. Nomor ISSN : 0126-4400  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 41,1,2017  
 d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.21059/buletinpeternak.v41i1.13922](https://doi.org/10.21059/buletinpeternak.v41i1.13922)  
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/buletinpeternakan/article/view/13922>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 (SINTA)  
 (beri tanda  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/Peringkat 3 dan 4 (SINTA)  
 Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)  
 Jurnal Nasional/Nasional di Luar Peringkat 1-6

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 (SINTA)	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/Peringkat 3 dan 4 (SINTA)	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)	Jurnal Nasional/Nasional di Luar Peringkat 1-6	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	2	2	1	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6	5	3	7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6	5	3	7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8	6	5	3	7
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>23</b>
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = $\frac{0,4}{4} \times 23 = 2,3$						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi artikel	Penyusunan bab dan sub bab cukup bagus
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup dalam dan ada pembahasan yang tetapi tidak terlihat pada pengusul dan artikel di
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data cukup lengkap dan dilengkapi dengan nilai simpulan yang baik
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Artikel dapat diakses online dan jurnal terakreditasi SINTA 2 serta similarity index tidak terdeteksi

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Topik sesuai dan bidang ilmu pengusul
----	-----------------------------------	---------------------------------------

Keterangan:

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bidang Ilmu : Ilmu & Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat : Gum Besar/IV d

Padang, 12/1/2022  
 Reviewer 1/1\*\*

*KHALIL*  
 NIP : 19600519196031003  
 Unit Kerja : Fak. Peternakan, Kampus II Padangkandang

d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	cukup lengkap
----	---	---------------

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Revisi
----	-----------------------------------	--------

Keterangan:

- \* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\* Coret yang tidak perlu
- \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bidang Ilmu : Nutrisi & Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat : Gum Besar

Padang, 27 Oktober 2022  
 Reviewer 1/2\*\*

*Shendri*  
 Prof. Lethi Mania, MS  
 NIP 46307031989032002  
 Unit Kerja : Fak. Peternakan



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PROTEIN FRACTIONATION AND UTILIZATION OF SOYBEAN AND REDBEAN AT DIFFERENT DRYING TEMPERATURES

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Buletin Peternakan  
 b. Nomor ISSN : 0126-4400  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 41,1,2017  
 d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.21059/buletinpeternak.v41i1.13922](https://doi.org/10.21059/buletinpeternak.v41i1.13922)  
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/buletinpeternakan/article/view/13922>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ..... \*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 (SINTA)  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/Peringkat 3 dan 4 (SINTA)  
 Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)  
 Jurnal Nasional/Nasional di Luar Peringkat 1-6

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 (SINTA)	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/Peringkat 3 dan 4 (SINTA)	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 (SINTA)	Jurnal Nasional/Nasional di Luar Peringkat 1-6	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	2	2	1	2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6	5	3	7
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6	5	3	7
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8	6	5	3	7
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>29</b>
<b>Nilai Pengusul ( NA X BP****) = <math>23 \times \frac{40\%}{4} = 2.3</math></b>						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap, dan masih bisa & kemb...
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup dalam & & ruang pembahasan
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Cukup mutakhir, dan & & ruang informasi terbaru
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Cukup lengkap

Hasil Penilaian Validasi :

a	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Linear
---	-----------------------------------	--------

Keterangan:

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

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

Bidang Ilmu : Nutrisi & Teknologi Pangan

Jabatan/Pangkat : Guru Besar

Padang, 27 Oktober 2022

Reviewer 1 / 2 \*\*

*[Signature]*  
 Prof. Lethi Manlid, MS  
 NIP 46307051909032002  
 Unit Kerja : Fak. Peternakan