

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Effects of Various Way of Processing Black Glutinous Rice (*Oryza sativa* L. Processing Var Glutinosa) on Digestibility and Energy Value of the Products  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis Korespondensi \*\*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
 b. ISBN/ISSN : 17551315  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Vol. 327 (18 Desember 2019)  
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd.  
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : doi:10.1088/1755-1315/327/1/012013  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/327/1/012013/>

Kategori Publikasi Makalah :  Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda  jika kategori yang tepat) :  Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			2,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			7
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			7
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			7
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>	<b>20</b>			
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $23,5 \times 0,6 = 14,1$						<b>23,5</b>

Komentar dan ulasan Reviewer :

a	Kelengkapan unsur isi paper	Unsur <sup>2</sup> isi paper lengkap
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup komprehensif
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yang disajikan cukup lengkap dgn metode yg akurat
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	Kualitas terbitan baik (2019) dapat diakses di mudda dg SSR, OIB, H index 18.

Hasil Penilaian Validasi :

a	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	Hasil validasi dgn turnitin, Similiarity Index 3%
b	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai dengan bidang ilmu yds

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 dan Teknologi Pangan

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama / IV.e

Padang, 4 Januari 2021

Reviewer 1 / 2 \*\*

Prof. Dr. Ir. Fauzan Azima, MS

NIP : 195510131985031001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Effects of Various Way of Processing Black Glutinous Rice (*Oryza sativa* L. Processing Var Glutinososa) on Digestibility and Energy Value of the Products  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis Korespondensi \*\*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
 b. ISBN/ISSN : 17551315  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Vol. 327 (18 Desember 2019)  
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd.  
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : [doi:10.1088/1755-1315/327/1/012013](https://doi.org/10.1088/1755-1315/327/1/012013)  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/327/1/012013>

Kategori Publikasi Makalah :  Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 (beri tanda  ada kategori yang tepat) :  Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE  
 Internasional  
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional terindeks pada Scopus, IEEE, SPIE <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	2			2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	6			7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	6			7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8	6			7
<b>Total = (100%)</b>		25	20			23
<b>Nilai Pengusul ( NA X BP****) = 0,6 x 23 = 13,8</b>						

Komentar dan ulasan Reviewer :

a.	Kelengkapan unsur isi paper	Cukup lengkap
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Diskusi kurang dalam
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data pendukung cukup mutakhir
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding	Cukup baik

Hasil Penilaian Validasi :

a.	Indikasi Plagiasi (Khusus karya Internasional)	turnitin: 3%
b.	Linieritas/Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai

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 Hasil Kebun

Jabatan/Pangkat : Pembina Tk.I / IV.b

Padang, 19 Maret 2021

Reviewer 1 / 2 \*\*

Prof. Tuty Anggraini, S.TP, MP, Ph.D

NIP : 197709222005012001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian