

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang disubstitusi Keong Sawah (*Pila Ampullacea*) dan Puree Kelor (*Moringa Oleifera*)

Jumlah penulis : 2 (dua orang)

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Media Gizi Indonesia
b. Nomor ISSN : 2540-8410
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 13, Nomor 1, Januari - Juni 2018
d. Penerbit : Universitas Airlangga
e. DOI artikel :10.20473/mgi.v13i1.62-70.
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
<https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/view/5368/5184>

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

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2,5	2,5	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	7	7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7	7	7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7	7,5	7,25
Total = (100%)		23,5	24	23,75
Penulis Ke 2 dari 2		$40\% \times 23,75 = 9,5$		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,
Ketua Departemen,



Nama : Dr. Siti Rahayu Nadhiroh, S.KM., M.Kes
NIP : 19750531 200604 2 001
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang disubstitusi Keong Sawah (Pila Ampullacea) dan Puree Kelor (Moringa Oleifera)

Jumlah penulis : 2 (dua orang)

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Media Gizi Indonesia

b. Nomor ISSN: 2540-8410

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 13, Nomor 1, Januari - Juni 2018

d. Penerbit : Universitas Airlangga

e. DOI artikel : [10.20473/mgi.v13i1.62-70](https://doi.org/10.20473/mgi.v13i1.62-70)

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/view/5368/5184>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional Diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
Total = (100%)	25	20	15	10	23,5
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 23/2020
Reviewer 1, /12



Prof. Dr. Sri Sumami, S.KM, M.SI
NIP. 196806251992032002
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Airlangga
Bidang Ilmu: Gizi Kesehatan
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I
(Gol. IV/b)

Judul Karya Ilmiah : Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang disubstitusi Keong Sawah (Pila Ampullacea) dan Puree Kelor (Moringa Oleifera)
Jumlah Penulis : 2 (dua orang)
Status Pengusul : Kedua

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel lengkap sesuai kaidah penulisan artikel pada jurnal ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup yang dibahas dalam artikel adalah daya terima suatu produk makanan berbahan keong dan daun kelor. Pembahasan cukup mendalam & menunjang literatur yg relevan

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data mutakhir dihasikan dari penelitian experiment acak lengkap & dilanjutkan uji organoleptik pada panelis

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Artikel terbit pada jurnal Nasional terindex SINTA -2, DOAJ similarity index : 11 4

Surabaya,
Reviewer 1,

23/12/2020



Prof. Dr. Sri Sumarmi, S.KM, M.Si
NIP. 196806251992032002

Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Airlangga

Bidang Ilmu: Gizi Kesehatan

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I
(Gol. IV/b)

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang disubstitusi Keong Sawah (*Pila Ampullacea*) dan Puree Kelor (*Moringa Oleifera*)
- Jumlah penulis : 2 (dua orang)
- Status Pengusul : Penulis Kedua
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Media Gizi Indonesia
- b. Nomor ISSN: 2540-8410
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 13, Nomor 1, Januari - Juni 2018
- d. Penerbit : Universitas Airlangga
- e. DOI artikel : [10.20473/mgi.v13i1.62-70](https://doi.org/10.20473/mgi.v13i1.62-70)
- f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MGI/article/view/5368/5184>
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional Diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	9,6
Nilai Pengusul =					

2,5

7

7

7,5

24

Malang, 23 Des 2020
Reviewer 2,



Prof. Dian Handayani, S.KM., M.Kes., Ph.D
NIP. 197404022003122002
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Universitas Brawijaya
Bidang Ilmu: Gizi
Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I
(Gol. IV/b)

Judul Karya Ilmiah : Daya Terima dan Kandungan Gizi (Energi, Protein) Gyoza yang disubstitusi Keong Sawah (Pila Ampullacea) dan Puree Kelor (Moringa Oleifera)
Jumlah Penulis : 2 (dua orang)
Status Pengusul : Kedua

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Lengkap meliputi : Pendahuluan, Metode, Hasil & Pembahasan, Kesimpulan
Daftar Pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup ini merupakan penelitian terkait gizi untuk penelitian pembuatan produk untuk anak stunting. Produk menggunakan bahan baku keong sawah dan pure kelor sebagai sumber protein.

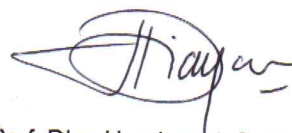
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup baik, metode yang digunakan adalah melihat mutu organoleptik produk yang dihasilkan. Penelitian ini menggunakan panelis ~~KK~~ tidak terlatih yaitu anak SD yang kurang relevan dengan tujuan penelitian yaitu pembuatan produk untuk pencegahan anak stunting.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Artikel ini dipublikasikan di Jurnal Nasional terindeks sinta 2.
Namun, penulis adalah chief editor dari Jurnal Media Gizi Indonesia.

Malang, 23 / 12 / 2020
Reviewer 2,



Prof. Dian Handayahi, S.KM., M.Kes., Ph.D
NIP. 197404022003122002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Universitas Brawijaya

Bidang Ilmu: Gizi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I
(Gol. IV/b)