

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Renin Angiotensin Aldosterone (RAAS) Profile of Administration of Ethanol Extract of Purple Sweet Potato Var. Ayamurasaki in Doca-Salt Hypertensive Rat

Jumlah penulis : 4 (empat orang)

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Applied Food Technology
b. Nomor ISSN:2614-7076
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 4, Nomor 2, Desember 2017
d. Penerbit : Universitas Diponegoro
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.17728/jaft.56>
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jaft/article/view/6%E2%80%93939>

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	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,75	6	5,88
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,75	6	5,88
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	6	6
Total = (100%)		19,5	20	19,75
Penulis Ke 3 dari 4		$(40\% \times 19,75) / 3 = 2,63$		

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) : Renin Angiotensin Aldosterone (RAAS) Profile of Administration of Ethanol Extract of Purple Sweet Potato Var. Ayamurasaki in Doca-Salt Hypertensive Rat

Jumlah penulis : 4 (empat orang)

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Applied Food Technology

b. Nomor ISSN: 2614-7076

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 4, Nomor 2, Desember 2017

d. Penerbit : Universitas Diponegoro

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.17728/jaft.56>

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jaft/article/view/6%E2%80%99939>

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
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	5,75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	5,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
Total = (100%)	25	20	15	10	19,5
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
Reviewer 1,

24/2020
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 : Renin Angiotensin Aldosterone (RAAS) Profile of Administration of Ethanol Extract of Purple Sweet Potato Var. Ayamurasaki in Doca-Salt Hypertensive Rats
Jumlah Penulis : 4 (empat orang)
Status Pengusul : Ketiga

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel lengkap, sesuai kaidah penulisan artikel pada jurnal ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel membahas efek pemberian ekstrak ubi jalar ungu terhadap profil Renin Angiotensin Aldosterone pada tikus. Pembahasan mendalam & menunjang referensi yg relevan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

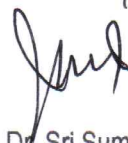
Data mutakhir & dihasilkan dari penelitian eksperimen pd binatang dengan rancangan acak lengkap. Analisis data memadai

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Diterbitkan pada Jurnal Nasional SINTA-3
Similarity Index = 19 %

Surabaya,
Reviewer 1,

24/12/2020



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) : Renin Angiotensin Aldosterone (RAAS) Profile of Administration of Ethanol Extract of Purple Sweet Potato Var. Ayamurasaki in Doca-Salt Hypertensive Rat

Jumlah penulis : 4 (empat orang)

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Applied Food Technology

b. Nomor ISSN: 2614-7076

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 4, Nomor 2, Desember 2017

d. Penerbit : Universitas Diponegoro

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.17728/jaft.56>

f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jaft/article/view/6%E2%80%9939>

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	0,27	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	0,8	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	0,8	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	0,8	6
Total = (100%)	25	20	15	10	2,67	20
Nilai Pengusul =						

Malang, 23 / 12 / 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 : Renin Angiotensin Aldosterone (RAAS) Profile of Administration of Ethanol Extract of Purple Sweet Potato Var. Ayamurasaki in Doca-Salt Hypertensive Rats
Jumlah Penulis : 4 (empat orang)
Status Pengusul : Ketiga

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

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

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penelitian ini terkait gizi untuk melihat manfaat ekstrak etanol ubi ungu untuk pencegahan hipertensi pada hewan coba tikus. Pembahasan cukup baik dengan mengkaitkan RAAS Mechanism pada hipertensi setelah dilakukan intervensi dengan ubi ungu.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang diperoleh cukup baik terkait manfaat ekstrak ubi ungu yang dianalisis menggunakan uji ANOVA dan post-hoc tucy test.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Artikel ini dipublikasikan di jurnal nasional berbahasa Inggris terindeks copernicus

Malang, 23 / 12 / 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)