

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

Judul karya ilmiah (Prosiding) : The effect of flavonoid papaya seed (*Carica papaya L*) in the organic feed in egg quality and egg shell of local chicken hens

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Prosiding : Proceedings of 19 th International Congress on Nutrition & Health

b. No ISSN : 2155-9600

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: April 2018 Vol. 8. Amsterdam. Netherlands.

d. Penerbit : Nutriion & Health Amsterdam , Netherlands

e. Alamat web jurnal: <https://www.omicsonline.org/.../2155-9600-C1-053-014.pdf>

f. DOI : 10.4172/2155-9600-c1-053

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*

v

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

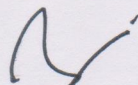
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.5			0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			2.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5			4.05
Total = (100%)	15			9.95

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- *Ekspansi 1 lembar*
- *Kurang detail*
- *Kurang lengkap*
- *Keseluruhan presentasi baik*

Tadulako, Juni 2018

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Burhanudin Sundu M.Sc. Ag. Ph.D

NIP.196606051994031003

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Perikanan. Universitas Tadulako

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

Judul karya ilmiah (Prosiding) : The effect of flavonoid papaya seed (*Carica papaya L*) in the organic feed in egg quality and egg shell of local chicken hens
 Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Prosiding : Proceedings of 19 th International Congress on Nutrition &Health
- b. No ISSN : 2155-9600
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: April 2018 Vol. 8.Amsterdam. Netherlands.
- d. Penerbit : Nutrion &Health Amsterdam ,Netherlands
- e. Alamat web jurnal: <https://www.omicsonline.org/.../2155-9600-C1-053-014.ph>
- f. DOI : 10.4172/2155-9600-c1-053

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

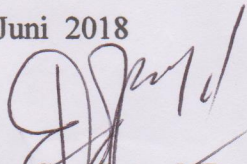
Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,50			0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,15			1,89
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,15			1,89
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,50			2,70
Total = (100%)	12,30			7,38

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: *prostatika ya di judulnya akan sulit di membahas masih kurang, belum mampu memberikan gambaran peran biji pepaya dalam memperbaiki kualitas telur.*

Semarang, Juni 2018
 Reviewer 2,



Prof Dr Ir Edjeng Suprijatna MP
 NIP. 19560509 198303 1001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro.Semarang

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

Judul karya ilmiah (Prosiding) : The effect of flavonoid papaya seed (*Carica papaya L*) in the organic feed in egg quality and egg shell of local chicken hens

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Prosiding : Proceedings of 19 th International Congress on Nutrition &Health

b. No ISSN : 2155-9600

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: April 2018 Vol. 8.Amsterdam. Netherlands.

d. Penerbit : Nutriion &Health Amsterdam ,Netherlands

e. Alamat web jurnal: <https://www.omicsonline.org/.../2155-9600-C1-053-014.pdf>

f. DOI : 10.4172/2155-9600-c1-053

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*

v

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	10			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25			3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30			4,5
Total = (100%)				14,25

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: saya telah meneliti / memeriksa prosiding internasional di Amsterdam sebagai penulis pertama dan menyetujuinya.

Manado, Juni 2018

Reviewer 3,

Prof. Dr.Ir. Marie Najooan,Ms

NIP 195104211976032002

Unit Kerja Fakultas Peternakan Unsrat

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

Judul karya ilmiah (Prosiding) : The effect of flavonoid papaya seed (*Carica papaya L*) in the organic feed in egg quality and egg shell of local chicken hens

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Prosiding : Proceedings of 19 th International Congress on Nutrition & Health

b. No ISSN : 2155-9600

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: April 2018 Vol. 8. Amsterdam, Netherlands.

d. Penerbit : Nutriion & Health Amsterdam ,Netherlands

e. Alamat web jurnal: <https://www.omicsonline.org/.../2155-9600-C1-053-014.pdf>

f. DOI : 10.4172/2155-9600-c1-053

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* : *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 15			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	10			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25			3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30			4,5
Total = (100%)				14,25

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: *artikel ini memanfaatkan limbah kulit pepaya sebagai bahan pakan ayam kampung*

Manado, Juli 2018

Reviewer 4,



Prof. Dr. Ir. Charles L. Kaunang, MS

NIP.195910181986031002

Unit Kerja : Fakultas Peternakan .Universitas Sam Ratulangi