

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

Judul Artikel : An effective alternative of pre-dawn meal using milk kefir

Jumlah Penulis : Tiga orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Prosiding :

a. Nama Jurnal : Journal of Physics: Conference Series 4th Annual Applied Science and Engineering Conference 24 April 2019, Bali, Indonesia

b. ISSN/IBSN : Online ISSN: 1742-6596; Print ISSN: 1742-6588

c. Vol, No, Bulan, Tahun : 1402 (5), Desember 2019

d. Jumlah Halaman :

e. Penerbit : IOP Publishing Ltd

f. DOI (Opsional) : doi:10.1088/1742-6596/1402/5/055066

g. URL Jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1402/5/055066>

h. URL Scopus : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1402/5/055066/meta>

i. URL Artikel :

j. URL Artikel (Alternatif) :

k. URL Korespondensi : <https://drive.google.com/file/d/1SvD69UQDC-IBKPLbHtUoESJyoDk3PRN/view?usp=sharing>

l. URL Uji Kemiripan : <https://drive.google.com/file/d/1SvD69UQDC-IBKPLbHtUoESJyoDk3PRN/view?usp=sharing>

m. Terindeks di : SCOPUS Q2

Kategori Publikasi Prosiding : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi Paper (10%)	2,5		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi 30%)	7,5		1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	7,5		1,8
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		<b>6</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Umur isjurnal bagus
- Kajian mendalam
- Metodologi bagus
- Pustaka mutakhir, terbitan berkualitas
- Sesuai dengan kepakaran

Bandung, 14 Mei 2020  
 Peer Review, 1

Nama : Prof. Dr. Ratu Safitri, M.S  
 NIP : 19620318 198610 2 001  
 Unit Kerja : Departemen Biologi FMIPA UNPAD  
 Guru Besar Bidang Biologi

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

Judul Artikel : An effective alternative of pre-dawn meal using milk kefir  
Jumlah Penulis : Tiga orang  
Status Pengusul : Penulis Kedua  
Nama Pengusul : Tuti Kurniati

Identitas Prosiding :  
Journal of Physics: Conference Series 4th Annual Applied Science and Engineering Conference 24 April 2019, Bali, Indonesia  
a. Nama Prosiding :  
b. ISSN/IBSN : Online ISSN: 1742-6596; Print ISSN: 1742-6588  
c. Vol, No, Bulan, Tahun : 1402 (5), Desember 2019  
d. Penerbit : IOP Publishing Ltd  
e. DOI (Opsional) : 10.1088/1742-6596/1402/5/055066  
f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1402/5/055066>  
g. Alamat artikel : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1402/5/055066/pdf>  
h. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Prosiding  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review 2 :

Komponen	Nilai Maksimal Prosiding (30)		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi Paper (10%)	0,6		0,55
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8		1,65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi 30%)	1,8		1,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	1,8		1,65
<b>Total = (100%)</b>	<b>6</b>		<b>5.5</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Unsur isi jurnal cukup
- Ruang lingkup & pembahasan cukup mendalam
- Data/informasi cukup & metodologi memadai
- Unsur lingkup & terbitan berkualitas

Bandung, 18 Mei 2020  
Peer Review 2,

Nama : Prof. Dr. drh. Bayyinatul Muchtaromah, M.Si.  
NIP : 197109192000032001  
Unit Kerja : Pascasarjana Biologi UTN Maulana Malik Ibrahim Malang