

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

Judul Karya Ilmiah : Bacteriocin Production Of Lactobacillus Sp. From Intestines Of Ducks (*Anas Domesticus* L.) Incubated At Room Temperature And Antibacterial Effectivity Against Pathogen

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2nd International Conference On Composite Materials And Material Engineering (ICMME 2017)

b. ISBN : -

c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Malang

d. Penerbit : Conference Paper In AIP Conference Proceedings

e. Alamat Repository PT/web prosiding: [http 10.1063/1.4983431](http://10.1063/1.4983431)

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)	0,6		0,6
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8		1,7
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan dan Metodologi (30%)	1,8		1,5
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,8		1,7
Total = (100%)	6		5,5
Nilai Pengusul :			(1,83)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Telah diseminarkan, kualitas publisher baik.

Makassar, Juli 2019

Prof. Dr. Ir. Yusminah Hala, M.S.
 NIP. 196112121986012002

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

Judul Karya Ilmiah : Bacteriocin Production Of Lactobacillus Sp. From Intestines Of Ducks (*Anas Domesticus* L.) Incubated At Room Temperature And Antibacterial Effectivity Against Pathogen

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke tiga

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2nd International Conference On Composite Materials And Material Engineering (ICMME 2017)

b. ISBN : -

c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Malang

d. Penerbit : Conference Paper In AIP Conference Proceedings

e. Alamat Repository PT/web prosiding: [http 10.1063/1.4983431](http://10.1063/1.4983431)

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Internasional

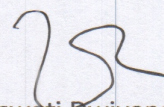
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)	0,6		0,6
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	1,8		1,2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan dan Metodologi (30%)	1,8		1,8
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding (30%)	1,8		1,8
Total = (100%)	6		5,6
Nilai Pengusul :			1,87

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Perbedaan mekanisme pengikatan pada sel: & Staphylococcus aureus tidak terlihat dm jilus

Makassar, 15 Mei 2018


 Dr. Zaraswati Dwiyanu Zainuddin, M.Si
 NIP. 196512091990082001