

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

Judul karya Ilmiah : CHEMICAL CHARACTERISTICS OF TUNA FISH BAKASANG
 Jumlah : Tujuh
 Penulis :
 Status : Penulis ketiga
 Pengusul :
 Identitas jurnal ilmiah : a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
 b. Nomor ISBN : 1757-899x
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Manado
 d. Penerbit/organizer : ICOR
 e. Alamat web prosiding : iopscience.iop.org/journal/1757-899X
 f. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi prosiding (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi
 Prosiding Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
	International/International bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5		7,5
Total = (100%)	25		25
Nilai Pengusul	1,67		1,67

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

Prosiding ini sangat bermanfaat di bidang Krimia Pangan dan juga
sangat berkaitan dgn bidang Pangan

Tanggal, bulan, tahun :
Reviewer : 2 / 2

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Johnly A. Rorong, M.Si
NIP : 196407241998031003
Unit Kerja : FMIPA Universitas Sam Ratulangi

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

Judul karya : CHEMICAL CHARACTERISTICS OF TUNA FISH BAKASANG
 Ilmiah
 Jumlah : Tujuh
 Penulis
 Status : Penulis ketiga
 Pengusul
 Identitas : a. Nama prosiding : IOP Conference Series: Materials Science and
 jurnal ilmiah : Engineering
 b. Nomor ISBN : 1757-899x
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Manado
 d. Penerbit/organizer : ICOR
 e. Alamat web prosiding : iopscience.iop.org/journal/1757-899X
 f. Terindeks di : Scopus

Kategori publikasi prosiding
 (beri \checkmark pada kategori
 yang tepat)

Prosiding International/International Bereputasi

Prosiding Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal prosiding		Nilai akhir yang diperoleh
	International/ International bereputasi**	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,5	7,5	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	7,5	7,5
Total = (100%)	25	25	25
Nilai Pengusul	1,67	1,67	1,67

Catatan Penilaian oleh Reviewer :

Prosiding ini, merupakan hasil kolaborasi penelitian dan sangat terkait dengan kompetensi bidang Keahlian Pengusul.

Tanggal, bulan, tahun :
Reviewer : 1 / 2

Tanda Tangan :



Nama : Prof. Dr. Meytij J. Rampe, M.Si
NIP : 196305241988032001
Unit Kerja : FMIPA Universitas Negeri Manado