

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Kadar Asam Lemak Minyak Kelapa Fermentasi yang Diproduksi Menggunakan Saccharomyces cerevisiae Amobil di Kecamatan Herlang Kabupaten Bulukumba

Jumlah Penulis : Dua

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Konferensi : Seminar Nasional Lemlit UNM

b. No. ISBN : 978-602-9075-7

c. Vo. No. Bulan, Tahun : Juni 2016

d. Penerbit : Lembaga Penelitian UNM

e. DOI artikel :

f. Alamat web jurnal : <http://eprints.unm.ac.id/id/eprint/24201>

g. Terindeks :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Proceeding Internasional/nasional bereputasi

Proceeding Nasional

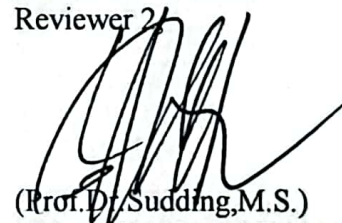
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
du. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	0,5	0,8	0,65
dv. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,0	2,75	2,37
dw. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	2,0	2,75	2,37
dx. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,0	2,8	2,4
Total=(100%)	6,5	9,10	7,8

Makassar, 20 Desember 2022

Reviewer 1,

Reviewer 2,

(Prof. Dr. rer. nat. H. Muharram, M.Si)
NIP. 196105071988031002
Jabatan Pangkat: Pembina Utama

(Prof. Dr. Sudding, M.S.)
NIP. 196012311986011007
Jabatan Pangkat: Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FMIPA Universitas Negeri Makassar
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Makalah : Kadar asam lemak minyak kelapa yang diproduksi menggunakan Saccharomyces Cerevisiae Amobil di Kecamatan Herlang Kabupaten Bulukumba

Penulis Makalah : Netti Herawati & Muhammad Syahrir

Identitas

- a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Lemlit UNM
- b. ISBN/ISSN : 9786029983746
- c. Tahun Terbit : 2016
- d. Penerbit : FMIPA UNM
- e. Penyelenggara : FMIPA UNM
- f. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.unm.ac.id/24201/>

Kategori Publikasi Ilmiah : Proceeding Internasional/Nasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Proceeding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)		1	0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,0
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3	2,0
Total = (100%)		10	6,5
Nilai Pengusul	$40\% \times 6,5 = 3,9$		3,9

LEMBAR REVIEW

Komentar/Ulasan Peer Review

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur: *Unsur karya ilmiah, baik mengenai isi dan kelengkapan dan kesesuaian unsur ilmiah*

Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan: *Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel ini cukup ilmiah menurut penyusun IPTEK Bina Kalam*

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi: *Isi artikel sudah mutakhir, metodologi yg digunakan sesuai yg prosed.*

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit: *Angkutan penerbit baik, ber ISSN. Di line lengkap prosiding Nasional.*

Makassar, 20 Desember 2022

Reviewer 1

Prof. Dr. rer.nat. H. Muharram, M.Si.

NIP. 196105071988031002

Jurusan Kimia, FMIPA UNM

LEMBAR REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROCEEDING

Judul Makalah : Kadar asam lemak minyak kelapa yang diproduksi menggunakan Saccharomyces Cerevisiae Amobil di Kecamatan Herlang Kabupaten Bulukumba

Penulis Makalah : Netti Herawati & Muhammad Syahrir

Identitas

a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Lemlit UNM
 b. ISBN/ISSN : 9786029983746
 c. Tahun Terbit : 2016
 d. Penerbit : FMIPA UNM
 e. Penyelenggara : FMIPA UNM
 f. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.unm.ac.id/24201/>

Kategori Publikasi Ilmiah : Proceeding Internasional/Nasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Proceeding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)		1	0,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,75
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,75
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	9,10
Nilai Pengusul	$\frac{40}{100} \times 9,10 = 3,64$		

LEMBAR REVIEW

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	<i>lengkap dan sesuai</i>
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	<i>ruang lingkup dan pembahasan memadai</i>
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi:	<i>lengkap dan mutakhir</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:	<i>lengkap dan kualitas penerbit</i>

Makassar, 20 Desember 2022
 Reviewer 2

[Signature]
 Prof. Dr. Sudding M.S
 NIP. 196012311986011007
 Jurusan Kimia, FMIPA UNM