

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

Judul	: Determination of The Major Compounds in The Extract of The Subterranean Termite <i>Macrotermes gilvus</i> Hagen Digestive Tract by GC-MS Method.
	Jumlah Penulis : 4
	Status Penulis : Penulis ke-3 dari 4 penulis
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal : The Ukrainian Biochemical Journal.
	b. Nomor ISSN : ISSN 2409-4943..
	c. Volume.No/Thn : Volume 89, No. 4. Tahun terbit 2017
	d. Penerbit : Palladin Institute of Biochemistry of the National Academy of Sciences of Ukraine (NASU).
	e. DOI : 0.15407/ubj89.04.077
	f. Alamat Web : http://ukrbiochemjournal.org/item/volume-89-n-4-july-august
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional
	<input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi
	<input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional/Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS*
Hasil Penilaian	

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur & kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39,8
Nilai Pengusul (40% X 39,8) / 3 =				5,31

Catatan Penilai artikel (Reviewer)
Kelengkapan unsur isi jurnal : Lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Luas dan cukup dalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : INFORMASI DAN KEMUTAKHIRAN CUKUP (25% PUSTAKA TIDAK MUTAKHIR). METODOLOGI SESUAI
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : Lengkap dan kualitas terbitan bagus

Semarang, Oktober 2021
Reviewer,



Prof. Dr. Retno Sri Iswari, S.U.
NIP. 195202071979032001

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

Judul	:	Determination of The Major Compounds in The Extract of The Subterranean Termite <i>Macrotermes gilvus</i> Hagen Digestive Tract by GC-MS Method.
		Jumlah Penulis : 4 Status Penulis : Penulis ke-3 dari 4 penulis
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : The Ukrainian Biochemical Journal.
		b. Nomor ISSN : ISSN 2409-4943..
		c. Volume.No/Thn : Volume 89, No. 4. Tahun terbit 2017
		d. Penerbit : Palladin Institute of Biochemistry of the National Academy of Sciences of Ukraine (NASU).
		e. DOI : 0.15407/ubj89.04.077
		f. Alamat Web : http://ukrbiochemjournal.org/item/volume-89-n-4-july-august
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	<input checked="" type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Internasional <input type="checkbox"/> Jurnal Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> Jurnal Ilmiah Nasional/Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS*
Hasil Penilaian	:	

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam %)	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10,2
d. Kelengkapan unsur & kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			36,7
	Nilai Pengusul (40% X 36,7) / 3 =			4,9

Catatan Penilai artikel (Reviewer)
Kelengkapan unsur isi jurnal : <i>Unsur dan isi jurnal lengkap.</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Lingkup dan pembahasan cukup mendalam</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Data/informasi cukup, > 80% referensi yg digunakan > 5 th metodologi mutakhir</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : <i>Unsur dan kualitas terbitan jurnal lengkap</i>

Semarang, 29 Oktober 2021
Reviewer

[Signature]
Prof. Dr. Sri Ngabekti, M.S.
NIP. 195909011986012001