

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

Judul Artikel : Chemical Composition of Kasturi Tobacco Resinoid Determined by Gas Chromatography-Mass Spectrometry (Komposisi Sebatian Kimia Resinoid Tembakau Kasturi Menggunakan Kromatografi Gas-Spektrometri Jisim)

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Keempat dan Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Analytical Sciences

b. Nomor ISSN : 1394-2506

c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol 25 No 4 (2021): 661 - 668

d. Penerbit : Malaysian Analytical Sciences Society

e. DOI artikel (jika ada) :-

f. Alamat Web Jurnal :
<https://mjas.analis.com.my/mjas/>

g. Terindeks Scopus, Q4, SJR 0,21, Laman indeksasi jurnal
: <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700188164&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat) :

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal internasional bereputasi (nilaimaks: 30 – 40 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilaimaks: 25 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilaimaks: 20 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilaimaks: 15 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilaimaks: 10 AK)

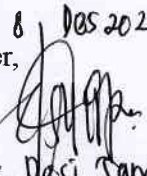
Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isikarya (10%)	8			3,2
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25			10
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	25			10
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	27			10,8
	Total	100%			34
	Nilai Pengusul : (corresponding author) 40% x 34..				13,6 AK

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

- isi karya sudah lengkap & sesuai isi jurnal
- pembahasan sudah mendalam & sesuai dg bidang ilmu pengusul
- Data & metodologi sudah mutakhir & memadai
- Unsur & kualitas penerbit bereputasi

Jember, 8 Des 2021
Reviewer,


Dr. drg. Desi Sandra Sari, M.D.S.
NIP. 197512152003122005

Unit Kerja : FKG Universitas Jember
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Periodonsia & Res. Medicine

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

Judul Artikel : Chemical Composition of Kasturi Tobacco Resinoid Determined by Gas Chromatography-Mass Spectrometry (Komposisi Sebatian Kimia Resinoid Tembakau Kasturi Menggunakan Kromatografi Gas-Spektrometri Jisim)

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Keempat dan Koresponden

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Malaysian Journal of Analytical Sciences
- b. Nomor ISSN : 1394-2506
- c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol 25 No 4 (2021): 661 - 668
- d. Penerbit : Malaysian Analytical Sciences Society
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : <https://mjas.analis.com.my/mjas/>
- g. Terindeks Scopus, Q4, SJR 0,21, Laman indeksasi jurnal : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700188164&ti p=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal internasional bereputasi (nilaimaks: 30 – 40 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilaimaks: 25 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/jurnal internasional (nilaimaks: 20 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilaimaks: 15 AK)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilaimaks: 10 AK)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 40)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional (***)	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isikarya (10%)	85			8,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	82			24,6
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	80			24
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	82			24,6
	Total				81,7
	Nilai Pengusul :(corresponding author) 40% x				AK

Catatan (uraian penilaian artikel oleh Reviewer) :

artikel bagus, tetapi ada beberapa referensi
 yg sudah lama / lebih dari 10 th.
 @ y/ Abstrak Btkr Indo / Melayu ??

Jember, 15 Desember 2021
 Reviewer,

M. Riz

Dr. Drg. Telety Indriana, M. Kes
 NIP. 196811261997022001
 Unit Kerja : FKG Universitas Jember
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Bioteknologi