

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Vacuum evaporation and nitrogen-assisted deodorization affects the antioxidant capacity in the olein fraction of red palm oil and its emulsion products
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Penulis Jurnal Ilmiah : Bohari Yusuf, Muhammad Muhadir, Anton Rahmadi
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The F1000 Research
 b. Nomor/Volume : ISSN 2046-1402
 c. Edisi (bulan/tahun) : 10 Oktober 2018
 d. Penerbit : The F1000Research
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web jurnal : <https://f1000research.com/articles/7-1729>
 g. Jumlah halaman : 3 (tiga)
 h. Terindek di Scopus, Scimagojr.

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

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			6,96
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			6,96
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)	7,2			6,96
Total = (100%)	24			23,28
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel berjudul Vacuum evaporation and nitrogen-assisted deodorization affects the antioxidant capacity in the olein fraction of red palm oil and its emulsion products terbit di jurnal Q1 dalam Scimago; Kelengkapan unsur isi artikel lengkap (Metodologi dst), Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik dan sesuai kompetensinya, Kemutakhiran data dan metodologi bagus; publishing jurnal The F1000 Research sangat baik

Samarinda, Agustus 2021
 Reviewer 1 (Unit Kerja FKIP Universitas Mulawarman)



Prof. Dr. Mukhamad Nurhadi, M.Si
 NIP. 19690415 199412 1 002

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Vacuum evaporation and nitrogen-assisted deodorization affects the antioxidant capacity in the olein fraction of red palm oil and its emulsion products**

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : **Bohari Yusuf**, Muhammad Muhadir, Anton Rahmadi

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The F1000 Research
b. Nomor/Volume : ISSN 2046-1402
c. Edisi (bulan/tahun) : 10 Oktober 2018
d. Penerbit : The F1000Research
e. DOI artikel :
f. Alamat web jurnal : <https://f1000research.com/articles/7-1729>
g. Jumlah halaman : 3 (tiga)
h. Terindek di Scopus, Scimagojr.

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

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

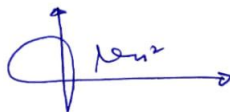
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi Peringkat 1 & 2	Nasional Terakreditasi Peringkat 3 & 4	Nasional Terakreditasi Peringkat 5 & 6	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,00	3,00	2,50	2,00	1,50	1,00	4,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,00	9,00	7,50	6,00	4,50	3,00	12,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,00	9,00	7,50	6,00	4,50	3,00	12,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)	12,00	9,00	7,50	6,00	4,50	3,00	12,00
Total = (100%)	40,00	30,00	25,00	20,00	15,00	10,00	39,80
Nilai Pengusul							0,6 × 39,80 = 23,88

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel memiliki kualitas yang baik masuk dalam kategori jurnal bereputasi Q1 Scopus, penulis mengulas sangat baik dalam membahas metodologi dan kedalaman tulisan terhadap data yang disajikan. Karya ilmiah ini diterbitkan pada F1000 research merupakan jurnal internasional bereputasi (2012-sekarang) artikel ini terbit pada tahun 2018 dan pengusul berperan sebagai penulis pertama. Kemutakhiran: Refrensi 5 tahun terakhir > 10 artikel terbaru dan kebaruan artikel menjelaskan metode vakum evaporasi pada minyak sawit merah untuk keperluan emulsi antioksidan.

Kendari, 23 Agustus 2021
Reviewer 2 (Unit Kerja Fakultas MIPA Universitas Halu Oleo)



Prof. Dr. Muhammad Nurdin, M.Sc
NIP. 19660606 199403 1 006