

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA (MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal : Repeated Frying of Olive Oil has a Better Effect on Survival Rate Compared to Palm Oil through
Ilmiah (Artikel) : Glucose Energy Metabolism Increase in Mice
Jumlah penulis : 3 (Tiga) Nadiya A. Nabila, Sri Umijati, **Lilik Herawati***
Status : (**Corresponding author**) Penulis ke 3 dari 3 Penulis
Pengusul
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Current Nutrition & Food Science
Ilmiah : b. Nomor ISSN : p(0976-0245) e(0976-5506)
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021, 17, 737-741
d. Penerbit : Bentham Science Publishers B.V.
e. DOI artikel : 10.2174/1573401316999201124140956
f. Alamat web Jurnal : <https://www.eurekaselect.com/node/188314/article/repeated-frying-of-olive-oil-has-a-better-effect-on-survival-rate-compared-to-palm-oil-through-glucose-energy-metabolism-increase-in-mice>
<https://drive.google.com/file/d/1nEzxRBinGLdEkb6uaPerY2uGGxaolc7/view?usp=sharing>
g. Terindek di Scopus/ Thomson : Scopus : Q3
Reuter ISI Knowledge atau di

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,5	11,5	11,5
Total = (100%)		38,5	38,5	38,5
(Co-Author) Penulis ke 3 dari 3 Penulis		(40% / 2) x 38,5 = 7,7		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,



Ketua
Departemen Ilmu Faal & Biokimia FK UNAIR

Dr. Gwenny Ichsan Prabowo, dr., M.Kes.
NIP. 196209291990022003

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

Nama : Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP : 198008282006041002
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina - IV a
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

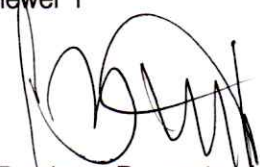
Judul Jurnal Ilmiah : Repeated Frying of Olive Oil has a Better Effect on Survival Rate Compared to Palm Oil through
 (Artikel) Glucose Energy Metabolism Increase in Mice
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) Nadiya A. Nabila, Sri Umijati, **Lilik Herawati***
 Status Pengusul : (**Corresponding** author) Penulis ke 3 dari 3 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Current Nutrition & Food Science
 b. Nomor ISSN : p(0976-0245) e(0976-5506)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021, 17, 737-741
 d. Penerbit : Bentham Science Publishers B.V.
 e. DOI artikel : 10.2174/1573401316999201124140956
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.eurekaselect.com/node/188314/article/repeated-frying-of-olive-oil-has-a-better-effect-on-survival-rate-compared-to-palm-oil-through-glucose-energy-metabolism-increase-in-mice>
<https://drive.google.com/file/d/1nEzxRBinGLdEkb6uaPer-Y2uGGxaolc7/view?usp=sharing>
 g. Terindek di Scopus/ Thomson : Scopus : Q3
 Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,5
Total = (100%)	40	30	20	38,5
Nilai Pengusul = (40% / 2) x 38,5 = 7,7				

Surabaya,
 Reviewer 1



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
 NIP. 198008282006041002
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Repeated Frying of Olive Oil has a Better Effect on Survival Rate Compared to Palm Oil through Glucose Energy Metabolism Increase in Mice
Jumlah Penulis : 3 (Tiga) Nadiya A. Nabila, Sri Umijati, **Lilik Herawati***
Status Pengusul : **(Corresponding author)** Penulis ke 3 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur isi sangat lengkap. Unsur artikel yang terdiri dari judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, dan kesimpulan, serta daftar Pustaka, telah sangat lengkap dalam artikel ini.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan tentang minyak goreng sangat menarik karena sangat reta dengan kegiatan sehari-hari. Artikel ini pun memberikan pilihan dan alternatif dengan memberikan hasil antara minyak goreng sawit yang biasa digunakan sehari-hari dengan minyak goreng zaitun. Pembahasan pun sangat menarik dan dalam sehingga memberikan informasi yang bermanfaat bagi yang membaca.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi atau data yang ditampilkan dalam artikel ini sangat menarik dengan kecukupan data yang lengkap. Metode dalam pengukuran yang dipilih meskipun sederhana, namun sesuai standard. Kesederhanaan dengan hasil yang akurat karena merupakan metode yang direkomendasikan, dapat memberikan alternatif bagi peneliti lain yang berminat melakukan penelitian lanjutan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Current Nutrition & Food Science ini merupakan jurnal internasional dengan scope yang sesuai dengan isi artikel. Jurnal ini juga terindeks scopus Q3, dan tidak didapatkan dalam daftar predator, sehingga merupakan jurnal internasional bereputasi. Penerbitnya pun Bentham Science Publishers B.V. juga tidak ditemukan dalam daftar penbit predator.

Surabaya,
Reviewer 1



Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes
NIP. 198008282006041002
Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP : 196605041996032001
 Bidang Ilmu : Ilmu Faal
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina - IV a
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Faal dan Biokimia Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah : Repeated Frying of Olive Oil has a Better Effect on Survival Rate Compared to Palm Oil through
 (Artikel) Glucose Energy Metabolism Increase in Mice
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) Nadiya A. Nabila, Sri Umijati, **Lilik Herawati***
 Status Pengusul : **(Corresponding author)** Penulis ke 3 dari 3 Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Current Nutrition & Food Science
 b. Nomor ISSN : p(0976-0245) e(0976-5506)
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021, 17, 737-741
 d. Penerbit : Bentham Science Publishers B.V.
 e. DOI artikel : 10.2174/1573401316999201124140956
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.eurekaselect.com/node/188314/article/repeated-frying-of-olive-oil-has-a-better-effect-on-survival-rate-compared-to-palm-oil-through-glucose-energy-metabolism-increase-in-mice>
<https://drive.google.com/file/d/1nEzXRBinGLdEkb6uaPer-Y2uGGxaolc7/view?usp=sharing>
 g. Terindek di Scopus/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus : Q3

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / yang tepat) kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,5
Total = (100%)	40	30	20	38,5
Nilai Pengusul = (40%/ 2) x 38,5 = 7,7				

Surabaya,
 Reviewer 2


 Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP. 196605041996032001
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Repeated Frying of Olive Oil has a Better Effect on Survival Rate Compared to Palm Oil through Glucose Energy Metabolism Increase in Mice
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) Nadiya A. Nabila, Sri Umijati, Lilik Herawati*
 Status Pengusul : (Corresponding author) Penulis ke 3 dari 3 Penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

jenis artikel: original research
 unsur (checklist)

- abstrak pendahuluan metode
 hasil diskusi kesimpulan

resume: unsur lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- bidang yang diteliti Kesesuaian dengan penulis
 kedalaman pembahasan Didukung referensi ter-update

resume: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik yang berusaha mengungkap efek makanan yang digoreng dengan minyak berulang kali dan dikaitkan dengan jenis minyak yang digunakan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Kecukupan data/ informasi Kemutakhiran data/ informasi
 Metode yang digunakan sesuai

resume: Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi sangat baik dengan menggunakan mengamati kemampuan fisik dan metabolisme tubuh terutama karbohidrat.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- artikel sesuai dengan coverage jurnal unsur terbitan (nomer, volume, web site)
 bukan jurnal predator bukan penerbit predator
 Jurnal terindeks nasional / internasional

resume: Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik, scopus indexed Q3.

Surabaya,
 Reviewer 2


 Dr. Gadis Meinar Sari, dr., M.Kes
 NIP. 196805041996032001
 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran
 Universitas Airlangga