

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Keberadaan *Coliform* dan *Escherichia coli* pada Es Batu dari Jajanan Minuman di Pasar Tengah Bandar Lampung

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Efrida Siti Alifia dan Oktira Roka Aji

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/~~Penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Quagga: Jurnal Pendidikan dan Biologi
 b. No ISSN : p-ISSN 1907-3089, e-ISSN2651-5869
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Volume 13, Nomor 1, Januari 2021, pp.74-81
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Kuningan
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.uniku.ac.id/index.php/quagga/index>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA 4 **

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

√

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			6
Total = (100%)			20			18
Nilai Pengusul (50%)			10			9

Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Artikel telah menunjukkan kelengkapan dan kesesuaian unsur dengan baik . yaitu mulai dari abstrak, kata kunci, pendahuluan, metode, pembahasan dan kesimpulan telah disusun dengan rinci logis dan runtut</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Artikel Analisis Keberadaan <i>Coliform</i> dan <i>Escherichia coli</i> pada Es Batu dari Jajanan Minuman di Pasar Tengah Bandar Lampung telah memenuhi ruang lingkup keilmuan sesuai dengan kajian mikrobiologi khususnya Coliform dan <i>Escherichia coli</i>. Pembahasan telah menunjukkan bahasa yang ilmiah dengan kedalaman pembahasan yang memadai. Pembahasan merujuk pada referensi yang mutakhir.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Data dalam artikrl telah disampaikan dengan sangat relevan memenuhi kecukupan dan bersifat mutakhir. Data ini diperoleh dengan metode yang sesuai dengan perkembangan Iptek, Kecukupan data disampaikan dengan baik dan sangat relevan serta sangat mendukung metodologi yang di jalankan</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Unsur dalam penerbitan jurnal telah dipenuhi dan Penerbit memiliki kualitas yang baik dan sesuai dengan standar jurnal nasional terakreditasi</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Dalam artikel tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Artikel ini telah memuat informasi yang baik dan sesuai dengan bidang ilmu Biologi khususnya mikrobiologi</p>
-----------------------------	---

Reviewer 1/2 *



Nama	: Dra. Listiatie Budi Utami, M.Sc.	*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
NIP.	: 196009181989022001	** coret yang tidak perlu
Bidang Ilmu	: Biologi	*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala	
Unit Kerja	: Program Studi Biologi, FAST, Universitas Ahmad Dahlan	

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Keberadaan *Coliform* dan *Escherichia coli* pada Es Batu dari Jajanan Minuman di Pasar Tengah Bandar Lampung

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Efrida Siti Alifia dan Oktira Roka Aji

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke-....~~ /penulis korespodensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Quagga: Jurnal Pendidikan dan Biologi
 b. No ISSN : p-ISSN 1907-3089, e-ISSN2651-5869
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Volume 13, Nomor 1, Januari 2021, pp.74-81
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Kuningan
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25134/quagga.v13i1.3698>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.uniku.ac.id/index.php/quagga/index>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA 4 **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			6
Total = (100%)			20			20
Nilai Pengusul			10			10
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p align="center">Unsur-unsur artikel publikasi lengkap dan sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p align="center">Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p align="center">Metodologi dan data cukup mutakhir</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit cukup berkualitas dengan jurnal terindeks Sinta-4</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Bidang ilmu sesuai</p>
--	---

Reviewer 1/2 *



Nama : Dr. Kustiati, S.Si., M.Si *dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
NIP. : 197212102000332001 ** coret yang tidak perlu
Bidang Ilmu : Biologi *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus
Jabatan Akademik : Lektor Kepala
Unit Kerja : Program Studi Biologi, FMIPA, Universitas Tanjungpura