

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis Resistensi Antibiotik Pada Bakteri yang Berasosiasi dengan Lalat (*Musca domestica*)

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : 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 : Vol. 12, No. 1, Januari 2020, pp.11-16
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Kuningan
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25134/quagga.v12i1.2026>
 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)

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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			5
Total = (100%)			20			17
Nilai Pengusul (100%)			20			17

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Artikel “ Analisis Resistensi Antibiotik Pada Bakteri yang Berasosiasi dengan Lalat (<i>Musca domestica</i>)”, telah menunjukkan unsur yang lengkap dan memadai Unsur dalam penulisan jurnal sesuai dengan syarat jurnal nasional yang berlaku. Setiap unsur telah diuraikan secara jelas dan runtut</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Ruang lingkup artikel Analisis Resistensi Antibiotik Pada Bakteri yang Berasosiasi dengan Lalat (<i>Musca domestica</i>), sudah sesuai bidang ilmu Biologi. Khususnya pada kajian Mikrobiologi. Hal ini ditunjukkan pada pembahasan yang mendalam pada bidang antibiotic pada bakteri.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Data disajikan dengan baik dan berkualitas. Kemutakhiran data sesuai dengan perkembangan IPTEK yaitu ditunjukkan pada Metode yang digunakan sesuai dengan tujuan penelitian.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Penerbit Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Kuningan telah memenuhi kriteria lengkap pada semua unsur sesuai dengan kategori jurnal nasional terakreditasi</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Pada artike; Tidak ditemukan indikasi plagiasi</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Sdr Oktira telah menulis artikel sesuai 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 Resistensi Antibiotik pada Bakteri yang Berasosiasi dengan Lalat (*Musca domestica*)
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Nama Penulis : 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 : Vol. 12, No. 1, Januari 2020, pp.11-16
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Kuningan
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25134/quagga.v12i1.2026>
 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						20
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p align="center">Unsur-unsur lengkap dan sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p align="center">Ruang lingkup sesuai bidang penulis dan pembahasan cukup dalam</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p align="center">Metodologi mutakhir dan data cukup</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Penerbit cukup berkualitas dengan jurnal terindeks Sinta skala 4</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak terindikasi adanya plagiarisme</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>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	