

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\***

Judul karya ilmiah (artikel) : Keanekaragaman Serangga Musuh Alami Pada Tanaman Cabai Di Desa Wiyoro, Kecamatan Banguntapan, Kabupaten Bantul, Yogyakarta

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : **Ichsan Luqmana Indra Putra**, Listiatie Budi Utami

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

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Al-Kauniah: Jurnal Biologi  
 b. No ISSN : P-ISSN: 1978-3736; E-ISSN: 2502-6720  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 13, 1, April, 2020  
 d. Penerbit : Jurusan Biologi, Fakultas Ilmu Alam dan Teknologi, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.15408/kauniah.v13i1.12253](https://doi.org/10.15408/kauniah.v13i1.12253)  
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/kauniah/index>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta 2\*\*

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

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%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
<b>Total = (100%)</b>			<b>25 (Sinta 2)</b>			
<b>Nilai Pengusul</b>						<b>24,5</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah dan cukup lengkap</b></p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan : Pembahasan sudah cukup baik namun selain keadaan sekitar lahan yang dibahas alangkah lebih baiknya juga terdapat pembahasan mengenai aplikasi pestisida yang di lakukan apakah ada atau tidak, dsb dan untuk penelitian selanjutnya bisa juga dibandingkan dengan lahan lain yang ditanami tanaman refugia disekeliling lahan. Sehingga bisa lebih dibedakan bagaimana keanekaragaman di lahan yg tidak ada tanaman refugis vs keanekaragaman di lahan dengan tanaman refugia.</b></p>					

	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Cukup komprehensif dan metodologi singkat, padat, dan jelas.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Bagus bisa masuk Sinta 2, namun untuk memperoleh atensi yang lebih besar dari pembaca maka lebih baik untuk tulisan selanjutnya bisa menggunakan Bahasa Inggris.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi adanya plagiasi dalam tulisan.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan ilmu penulis yaitu di bidang Biodiversitas</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Reviewer 1/2 \*



Nama Lutfi Afifah S.P. M.Si  
NIP/NIY. NIDN 0006088902  
Bidang Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan  
Jabatan Akademik Lektor  
Unit Kerja Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Singaperbangsa Karawang

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu  
\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**

**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\***

Judul karya ilmiah (artikel) : Keanekaragaman Serangga Musuh Alami Pada Tanaman Cabai Di Desa Wiyoro, Kecamatan Banguntapan, Kabupaten Bantul, Yogyakarta

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : **Ichsan Luqmana Indra Putra**, Listiatie Budi Utami

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

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Al-Kauniah: Jurnal Biologi  
 b. No ISSN : P-ISSN: 1978-3736; E-ISSN: 2502-6720  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 13, 1, April, 2020  
 d. Penerbit : Jurusan Biologi, Fakultas Ilmu Alam dan Teknologi, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta  
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.15408/kauniah.v13i1.12253](https://doi.org/10.15408/kauniah.v13i1.12253)  
 f. Alamat web jurnal : <http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/kauniah/index>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta 2\*\*

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

	Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
v	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%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
<b>Total = (100%)</b>			<b>25 (Sinta 2)</b>			
<b>Nilai Pengusul</b>						<b>24</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b></p> <p><b>Penulis telah memaparkan hasil risetnya berdasarkan tujuan, metodologi, hasil, dan diskusi penelitian dengan selaras dan seimbang.</b></p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b></p> <p><b>Ruang lingkup dalam penelitian pada judul “Keanekaragaman Serangga Musuh Alami Pada Tanaman Cabai Di Desa Wiyoro, Kecamatan Banguntapan, Kabupaten Bantul, Yogyakarta”</b></p> <p><b>Dapat dipaparkan dengan detail khususnya terkait jumlah serangga yang berperan sebagai musuh alami baik ditingkat ordo hingga family dari serangga pada penelitian ini.</b></p> <p><b>3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi :</b></p>					

	<p><b>Metodologi, kemutkahiran data menunjukkan kesinergian yang memberikan hasil lebih dari cukup untuk dipublikasikan.</b></p> <p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</b></p> <p><b>Penulis telah memaparkan cakupan publikasi yang telah lengkap sesuai unsur kualitas penerbit. Mulai dari abstrak yang telah terdiri dari latar belakang penelitian, metodologi penelitian, hasil penelitian, hingga pembahasan.</b></p> <p><b>Selanjutnya, pada bagian utama tulisan, latar belakang penelitian telah dipaparkan secara lengkap dan jelas. Kemudian diikuti dengan tujuan penelitian yang mampu dijawab dengan metodologi yang digunakan serta selaras dengan data penelitian yang dapat dipaparkan. Hasil penelitian pun dapat dipaparkan dalam pembahasan yang cukup detail, jelas dan lengkap.</b></p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b></p> <p><b>Data hingga hasil yang dipaparkan penulis dalam publikasi ini yang berjudul “Keanekaragaman Serangga Musuh Alami Pada Tanaman Cabai Di Desa Wiyoro, Kecamatan Banguntapan, Kabupaten Bantul, Yogyakarta”, tidak menunjukkan adanya unsur plagiasi.</b></p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Metodologi hingga pemaparan publikasi ini memiliki kesesuaian dengan bidang ilmu penulis.</b></p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Reviewer 1/2 \*



Nama Dr. Ruth Martha Winnie, SSi, MSi  
 NIP/NIY. ....  
 Bidang Ilmu Entomologi  
 Jabatan Akademik Lektor.  
 Unit Kerja Universitas Bali Dwipa

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu  
 \*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus