

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

D. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Diversity of Fruit Flies (Tephritidae: *Bactrocera* spp.) in Campus C of Airlangga University, Surabaya, Indonesia.

Jumlah penulis : Tiga (3) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Treubia
b. Nomor ISSN: 0082-6340; 2337-876X
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 47, no. 2, pp. 77–154, Desember 2020
d. Penerbit : Research center for Biology Indonesian Institute of Sciences
e. DOI artikel :
f. Alamat web Jurnal :
<https://e-journal.biologi.lipi.go.id/index.php/treubia>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
terindeks terindeks Sinta , diterbitkan oleh Research center for Biology Indonesian Institute of Sciences. ; Coverage: 2020-sekarang.

E. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, -
COPERNICUS dan lainnya

F. 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 Biologi



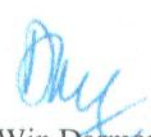
Nama: Prof. Dr. Sri Puji Astuti Wahyuningsih, M.Si.
NIP : 196602211992032001

Unit Kerja : Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas : Airlangga

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Diversity of Fruit Flies (Tephritidae: <i>Bactrocera</i> spp.) in Campus C of Airlangga University, Surabaya, Indonesia.
2	Nama Penulis : Eka Kartika Arum Puspita Sari, Moch. Affandi, Sucipto Hariyanto* ,
3	Nama Jurnal : Treubia
B	Peng-index : terindeks Sinta , diterbitkan oleh Research center for Biology Indonesian Institute of Sciences. ; Coverage: 2020-sekarang.
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Karya ilmiah ini menjelaskan tentang spesies lalat buah dan tanaman inang di Kampus C Universitas Airlangga. 2. Pada karya ilmiah ini dijelaskan mengenai faktor-faktor lingkungan yang mempengaruhi jumlah jenis komposisi, struktur komunitas, pola distribusi lalat buah di kampus C Universitas Airlangga. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi lingkungan/ekologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal :https://e-journal.biologi.lipi.go.id/index.php/treubia 2. Kebenaran ISSN: 0082-6340; 2337-876X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-3 dan penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun (<i>Twice per year</i>) 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Zoological journal with focus on biosystematic, ecological, and conservation aspects of terrestrial and aquatic fauna in the Indo-Australian region.</i>
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 8%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi 2. Fabrikasi : Data yang disajikan pada karya ilmiah ini tidak ada tanda-tanda direkayasa. 3. Falsifikasi : Tidak ada tanda-tanda memodifikasi (menambah, mengurangi, menghilangkan, atau mengubah hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Semua pustaka yang diacu sesuai dengan subjek penelitiannya (tidak ditemukan adanya pemaksaan sitasi).
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = 24	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1



Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.
NIP 196106161987011001
Bidang Ilmu : Biologi Reproduksi
Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)
Departemen Biologi - Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Airlangga

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Diversity of Fruit Flies (Tephritidae: <i>Bactrocera</i> spp.) in Campus C of Airlangga University, Surabaya, Indonesia.
	2	Nama Penulis : Eka Kartika Arum Puspita Sari, Moch. Affandi, Sucipto Hariyanto* ,
	3	Nama Jurnal : Treubia
B	Peng-index : terindeks Sinta , diterbitkan oleh Research center for Biology Indonesian Institute of Sciences. ; Coverage: 2020-sekarang.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang spesies tanaman inang dan lalat buah di Kampus C Universitas Airlangga. 2. Pada artikel ini juga membahas komposisi, struktur komunitas, pola distribusi, dan faktor lingkungan yang mempengaruhi lalat buah di kampus C Universitas Airlangga. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi lingkungan 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal :https://e-journal.biologi.lipi.go.id/index.php/treubia 2. Kebenaran ISSN: 0082-6340; 2337-876X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-3 dan penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun (<i>Twice per year</i>) 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Zoological journal with focus on biosystematic, ecological, and conservation aspects of terrestrial and aquatic fauna in the Indo-Australian region.</i>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 8%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak ada indikasi mengkonstruksi data dalam penelitian ini. 3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Pustaka yang disitasi semuanya sesuai dengan penelitiannya (tidak ada pemaksaan sitasi).
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	40% x 20 = 8
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 2,



Prof. H. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.
NIP. 196705071991021001
Bidang Ilmu : Struktur dan Perkembangan Tumbuhan
Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)
Departemen Biologi - Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Airlangga