

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Growth responses of tobacco (Nicotiana tabacum L.) varieties to water logging stress.
Jumlah penulis : Lima (5) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bioscience Research
b. Nomor ISSN: 18119506, 22183973
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 14(3), September, 2017
d. Penerbit : Innovative Scientific Information & Services Network
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : https://www.isisn.org/BR_14_3_2017.htm
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Journal Ilmiah Internasional Bereputasi
Journal Ilmiah Internasional
Journal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Journal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
Journal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

C. 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 : Growth responses of tobacco (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) varieties to water logging stress
2	Nama Penulis : Tutik Nurhidayati*, Hatif Chanifah, Hery Purnobasuki, Sucipto Hariyanto , Nurul Jadid
3	Nama Jurnal : Bioscience Research
B	Peng-index : terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh Innovative Scientific Information & Services Network. SJR 2017: 0,133; Coverage: 2007-2018, 2021-sekarang.
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Karya ilmiah ini menjelaskan tentang respon lima varietas tanaman tembakau terhadap cekaman genangan. 2. Pada karya ilmiah ini juga dijelaskan bagaimana korelasi antara variabel-variabel (tinggi tanaman, panjang akar, perbandingan kanopi tanaman dan akar, jumlah akar adventif, jumlah stomata yang membuka) pada ke-5 varietas tanaman tembakau tersebut. 3. Karya ilmiah ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi 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://www.isisn.org/bioscience_research.htm 2. Kebenaran ISSN: 1811-9506; 2218-3973 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-4 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun (Quarterly) 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Agricultural and Biological Science</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): 17%, Primary Source 1%, tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Data yang disajikan pada penelitian ini tidak ada tanda-tanda direkayasa. 3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi memodifikasi (menambah, mengurangi, menghilangkan atau mengubah) hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Semua pustaka yang disitasi sesuai dengan subjek penelitiannya (tidak ditemukan pustaka yang kurang relevan).
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = 39	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1



Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.

NIP 196106161987011001

Bidang Ilmu : Biologi Reproduksi

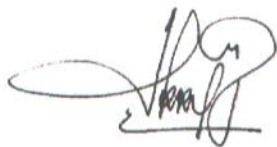
Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)

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 : Growth responses of tobacco (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) varieties to water logging stress	
2	Nama Penulis : Tutik Nurhidayati*, Hatif Chanifah, Hery Purnobasuki, Sucipto Hariyanto , Nurul Jadid	
3	Nama Jurnal : Bioscience Research	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh Innovative Scientific Information & Services Network. SJR 2021: 0,127; Coverage: 2007-2018, 2021-sekarang.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas pengaruh cekaman genangan terhadap lima varietas tanaman tembakau. 2. Pada artikel ini dibahas bagaimana respon dari lima varietas tanaman tembakau terhadap cekaman genangan. Adapun variabel yang diamati adalah: tinggi tanaman, panjang akar, perbandingan kanopi tanaman dan akar, jumlah akar adventif, dan jumlah stomata yang membuka. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi 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://www.isisn.org/Bioscience_Research.htm 2. Kebenaran ISSN: 1811-9506; 2218-3973 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-4 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun (Quarterly) 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Agricultural and Biological Science</i>.
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source 1%, 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. 4. Praktek kepalsuan : tidak ada pustaka yang tidak sesuai (pemaksaan sitasi)
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	(40% x 31)/4 = 3,1

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